



FLORA
COCHINCHINENSIS.

COCHINGINIS
F L O R A

RPJCB

FLORA COCHINCHINENSIS:

SISTENS

PLANTAS IN REGNO COCHINCHINA NASCENTES.

QUIBUS ACCEDUNT ALIÆ

OBSERVATÆ

IN

SINENSI IMPERIO,

AFRICA ORIENTALI,

INDIÆQUE LOCIS VARIIS.

OMNES DISPOSITÆ SECUNDUM

SYSTEMA SEXUALE LINNÆANUM.

LABORE, AC STUDIO

JOANNIS DE LOUREIRO

Regiæ Scientiarum Academiæ Ulyssiponensis Socii : olim in Cochinchinâ Catholicæ Fidei Præconis : ibique rebus Mathematicis ,
ac Physicis in Aulâ Præfecti.

Jussu Acad. R. Scient. in lucem edita.

*Xylaloen , Myrrham , Piper ardens , Sacchara profert :
Pluraque , si repetas , officiosa dabit.*

TOMUS II.



ULYSSIPONE
TYPIS, ET EXPENSIS ACADEMICIS.

ANNO M.DCCXC.

Permissu Regii Concilii pro Examine , & Censurâ Librorum.

THE
LIBRARY

IN THE
UNIVERSITY OF

CHICAGO

1892

NOV 10

1892

RECEIVED

LIBRARY

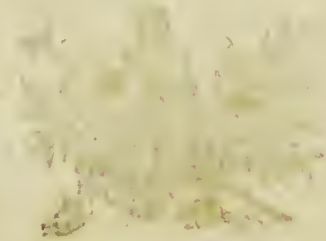
OF THE

UNIVERSITY OF CHICAGO

NOV 10 1892

RECEIVED

LIBRARY

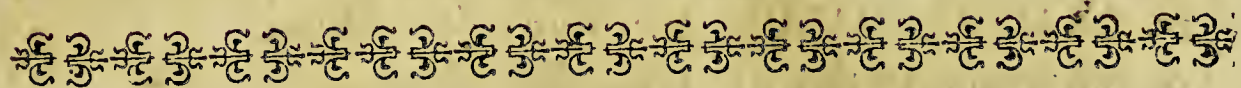


ULY 21 1892

RECEIVED

LIBRARY

OF THE UNIVERSITY OF CHICAGO



CLASSIS XIV.
 DIDYNAMIA
 GYMNOSPERMIA.

* *Calyces sub-quinquefidi.*

- | | |
|----------------|--|
| 1. LEONURUS. | <i>Antheræ</i> punctis nitidis adpersæ. |
| 2. MENTHA. | <i>Filamenta</i> distantia, recta. <i>Cor.</i> sub-æqua-
lis. |
| 3. TEUCRIUM. | <i>Cor.</i> labium superius divaricatum : <i>stami-</i>
<i>nibus</i> ascendentibus pervium. |
| 4. AJUGA. | <i>Cor.</i> labium superius staminibus brevius. |
| 5. BETONICA. | <i>Cor.</i> labium superius planum, ascendens :
tubo cylindrico. <i>Stam.</i> longitudine faucis. |
| 6. BALLOTA. | <i>Cor.</i> labium superius fornicatum. <i>Calyx</i>
10 - striatus. |
| 7. LAMIUM. | <i>Cor.</i> labium inferius utrinque dente setaceo. |
| 8. STACHIS. | <i>Cor.</i> labium inferius lateribus reflexum.
<i>Stam.</i> deflorata ad latera deflexa. |
| 9. NEPETA. | <i>Cor.</i> labium inferius crenatum. <i>Faux</i> mar-
ginè reflexo. |
| † 10. BARBULA. | <i>Cor.</i> labium inferius magnum, fimbriatum. |

** *Calyces bilabiati.*

- | | |
|------------------|--|
| 11. SCUTELLARIA. | <i>Cal.</i> fructiferus, operculatus. |
| 12. MELISSA. | <i>Cal.</i> angulatus, scariosus : <i>labio</i> superio-
re ascendente. |
| † 13. DENTIDIA. | <i>Cal.</i> labium superius 3 - fidum denticula-
tum. |
| 14. OCYMUM. | <i>Cor.</i> resupinata. <i>Filam.</i> bina basis processu. |
| | Zz 15. DRA- |

15. DRACOCEPHALUM. *Cor.* faux inflato-dilatata.
 16. TRICHOSTEMA. *Filamenta* longissima.
 † 17. COLEUS. *Filamenta* in tubum coalita, stylum vaginantia.
 18. ORIGANUM. *Strobilus* calyces colligens.
 19. CLINOPODIUM. *Involucrum* calyces colligens.

ANGIOSPERMIA.

* *Calyces* bifidi.

20. ACANTHUS. *Capsula* 2-locularis. *Cor.* 1-labiata, 3-fida. *Antheræ* villosæ.

** *Calyces* 4-fidi.

21. GMELINA. *Drupa* nucleo 2-loculari. *Cor.* bilabiata. *Antheræ* binæ crassiores bipartitæ.
 22. LANTANA. *Drupa* nucleo 2-loculari. *Cor.* hippocraterif. *Stigma* uncinatum.
 23. BARLERIA. *Capsula* 2-locularis. *Cor.* infundibulif. *Sem.* bina. *Caps.* elastica.

*** *Calyces* quinquefidi.

- † 24. CAMPSIS. *Caps.* 2-locularis. *Cor.* infundibulif. *Stamin.* mutuo inflexa.
 25. DIGITALIS. *Caps.* 2-locularis. *Cor.* campanulata, subtus ventricosa. *Stam.* declinata.
 26. BIGNONIA. *Caps.* 2-locularis. *Cor.* campanulata. *Sem.* alata.
 27. RUELLIA. *Caps.* 2-locularis. *Cor.* campanulata. *Stamin.* per paria approximata.
 † 28. DICEROS. *Caps.* 2-locularis. *Cor.* campanulata: laciniis obcordatis. *Antheræ* lobis divaricatis.

29. SESAMUM. *Caps.* 2 - locularis. *Cor.* campanulata, inæqualis. *Rudim.* filamenti quinti.
30. CHELONE. *Caps.* 2 - locularis. *Cor.* personata, inflata, clausa. *Rudim.* filamenti quinti.
31. ANTIRRHINUM. *Caps.* 2 - locularis. *Cor.* personata, subtus nectario prominente.
32. COLUMNEA. *Caps.* 2 - locularis. *Cor.* ringens; supra basim gibba. *Antheræ* connexæ.
- † 33. MAZUS. *Caps.* 2 - locularis. *Cor.* ringens: fauce papillofâ. *Antheræ* connexæ. *Cal.* 5-gonus.
34. MANVLEA. *Caps.* 2 - locularis. *Cor.* limbus 5-partius; laciniâ inferiore profundiore, reflexa.
35. MARTYNIA. *Caps.* 4 - locularis, lignosa. *Cor.* ringens; inflata.
36. CORNUTIA. *Bacca* 1 - sperma. *Cor.* ringens. *Stylus* longissimus.
37. CLERODENDRUM. *Bacca* 1 - sperma. *Cor.* ringens. *Stam.* longissima.
38. VOLKAMERIA. *Bacca* 2 - sperma. *Cor.* laciniis fecundis. *Sem.* bilocularia.
39. VITEX. *Bacca* 4 - sperma. *Cor.* ringens: labio superiore 3 - fido.
- † 40. TRIPINNA. *Bacca* polysperma. *Cor.* sub-campanulata; 5-fida: summâ maiori. *Cal.* cyathiformis.

**** *Calyces multifidi.*

- † 41. SEPTAS. *Caps.* 2 - locularis. *Cor.* infundibulif. *Cal.* 7 - partitus, inæqualis.

***** *Calyces polyphylli.*

- † 42. PICRIA. *Bacca* 2 - locularis. *Cor.* ringens. *Cal.* 4-phyllus.

Zz ii

GY.

GYMNOSPERMIA.

GENUS I. LEONURUS.

Char. Gener. *Antheræ* punctis nitidis adpersæ. Lin. sy. pl. G. 780.

Sp. I. LEONURUS MARRUBIASTRUM. γ . . .

Differ. spec. Leon. *foliis* ovatis, lanceolatisque, ferratis : *calycibus* sessilibus, spinosis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, sesquipedalis, erectus, simplex, quadrifidus. *Folia* omnia lanceolata, ferrata, tomentosa, opposita. *Flos* croceus, capitulis lateralibus : *calycibus* spinosis, sessilibus. *Corolla* ringens : tubo longo : labio superiore oblongo, integro, villoso, fornicato, stamina obtegente : inferiore brevior, 3-fido, laciniis obtusis. *Antheræ* oblongæ, 2-fidæ, compressæ, exoticæ. In illis microscopio observavi puncta illa nitida, elevata, sub-globosa, sparsa : cognovique nihil aliud esse, quam pollen vesiculare conglobatum, quod sejunctim, aut in particulas minores conjunctum similiter nitet in aliis floris partibus, germine, filamentis, & interiori tubo corollæ, in quas deciderat.

Habitat prope litora Africæ Orientalis in Zanguebariâ. Sideritis foliis ovatis, & lanceolatis, inciso-ferratis. Lin. H. Cliff. pag. 313. Leonurus Marrubiastrum. Burm. Ind. pag. 127.

GENUS II. MENTHA.

Char. Gener. *Cor.* sub-æqualis, 4-fida : laciniâ latiore emarginatâ. *Stam.* erecta, distantia. Lin. sy. pl. G. 771.

Sp. I. MENTHA CRISPA. α Rau húng. : Rau thom tau. β . . .

Differ. spec. Ment. *spicis* capitatis : *foliis* cordatis, dentatis, undulatis, sessilibus : *staminibus* corollam æquantibus. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Radix* perennis. *Caulis* herbaceus, sub-erectus, 6-pollicaris, 4-gonus, repens, rubescens. *Folia* sub-rotunda, sub-cordata, dentata, crispa, sessilia opposita. *Flos* dilutè purpureus : *spicis* brevibus, capitatis. *Stamina* corollam sub-æquantia.

Habitat culta in Cochinchinâ, & Chinâ ubique obvia.

Hort. Cliff. pag. 306. Berg. Mat. Med. pag. 343.

Virtus : totius herbæ. Resolvens, Stomachica, Deobstruens, Anthelmintica.

Ufus in Anorexiâ, Colicâ, Hystericâ, Vermibus, obstructionibus mesentericis, maximè infantum. Præterea frequens, & gratus in condimento ciborum ejus usus.

Sp. 2.

Sp. 2. MENTHA HIRSUTA. α Rau thom nam. β Hiâm tñai.

Differ. spec. Ment. *floribus* capitatis : *foliis* ovatis pubescentibus ;
terratis : *staminibus* corollâ longioribus. Lin. sp. 6.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , 1-pedalis , erectus , cespitosus , 4-
gonus : radice perenni , repente. *Folia* ovato-lanceolata , ferrata ,
pilosa , non crispa , opposita. *Flos* albo-violaceus , axillaris , capi-
tulatus : pedunculis propriis brevibus , communi longiore : *involu-*
cro communi 2-phylo , lanceolato. *Stamina* corollâ longiora : *pe-*
dunculi omnes pilosi. Odor , sapor , usus fere iidem , qui præce-
dentis , sed debiliores.

Habitat in Cochinchinâ , & Chinâ similiter culta.

Mentha Aquatica hirsuta. Bauh. hist. 3. pag. 224. Hill. Brit. herb. pag.
351. sp. 1. tab. 50. fig. 11.

Sp. 3. MENTHA PULEGIUM. α Cây bạc hà. β Pồ hó.

Differ. spec. Ment. *floribus* verticillatis : *foliis* ovatis , obtusis , sub-
crenatis : *caulibus* sub-teretibus , repentibus : *staminibus* corollâ ,
longioribus. Lin. sp. 14.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , perennis , sesquipedalis , sub-tetra-
gonus , fuscus , repens. *Folia* ovato-lanceolata , sub-crenata , oppo-
sita , petiolata. *Flos* albo-purpureus , verticillis axillaribus. *Calyx* 5-
fidus. *Corolla* infundibuliformis , 5-fida , sub-æqualis. *Stamina* Di-
dynamica , erecta , corollâ longiora. *Semina* 4 , nuda.

Habitat agrestis , cultaque in Chinâ , & Cochinchinâ.

Pulegium Latifolium. Bauh. Pin. pag. 222. Matth. in Diosc. 1. 3. cap.
30. pag. 521. fig. ibi.

Virtus : foliorum. Resolvens , Pectoralis , Cephalica , Diaphoretica ,
Emmenagoga. Prodest in Asthmate , Tussi , Hysteriâ , Cephalgiâ ,
Epilepsiâ puerorum.

† Sp. 4. MENTHA STELLATA. α Rau ngu hoang.

Differ. spec. Ment. *spicis* congestis , terminalibus : *foliis* stellatis ;
ferratis.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , erectus , 1-pedalis , 4-fidus : ra-
dice perenni , repente. *Folia* stellata , quaterna , oblonga , obtusa ,
ferrata , glabra. *Flos* minimus , albo-violaceus : *spicis* oblongis ,
congestis , terminalibus. *Calyx* 5-fidus ; erectus , persistens : laciniis
acutis , sub-æqualibus. *Corolla* tubulosa , calyce duplo longior , basi
dilatata : limbo patente , 4-fido , laciniis obtusis , brevibus , unâ
emarginatâ. *Filamenta* 4 , quorum duo breviora , erecta , distantia ,
corollâ longiora : pilis longis in medio circumdata. *Antherae* sub-
rotundæ , minimæ. *Germen* 4-fidum , superum. *Stylus* 2-fidus , de-
flexus ,

362. DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

flexus, æqualis staminibus. *Stigmata* patentia. *Semina* 4, subrotunda, nuda.

Habitat loca humida inculta in Cochinchinâ.

GENUS III. TEUCRIUM.

Char. Gener. *Cor.* labium superius (nullum) ultra basim 2-partitum, divaricatum ubi *stamina*. Lin. sy. pl. G. 764.

Sp. 1. TEUCRIUM POLIUM. β *Ti tam tsào.* α *Đĩa tam thao.*

Differ. spec. *Teuc. capitulis* sub-rotundis: *foliis* oblongis, obtusis, crenatis, tomentosis, sessilibus: *caule* prostrato. Lin. sp. 32.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 1-pedalis, sub-erectus, cespitosus, perennis, 4-gonus, purpurascens. *Folia* ovato-oblonga, obtusa, crenato-incisa, tomentosa, opposita, petiolis brevibus. *Flos* dilute purpureus, capitulis sub-rotundis, densis, pilosissimis, terminalibus. *Calyx* 5-fidus. *Corollæ* labium superius brevissimum, divaricatum, emarginaturâ amplexens *stamina* ascendentia: labium inferius 3-fidum, laciniis rotundatis, mediâ emarginatâ. Glandula ad basim germinis, ut in *Lathræâ*. *Semina* 4 nuda, calycem, & corollæ tubum in maturitate dilatantia.

Habitat incultum prope Cantonem Sinarum.

Polium candidum tomentosum, flore purpureo. Tourn. Inst. pag. 206. sp. 9.

Sp. 2. TEUCRIUM MASSILIENSE. α *Tiá tồ đát.*

Differ. spec. *Teuc. foliis* ovatis, rugosis, inciso-crenatis: *caulibus* erectis: *racemis* rectis secundis. Lin. sp. 24.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, erectus, 4-gonus, albicans, glaber. *Folia* ovata, acuta, profundè crenata, rugosa, opposita. *Flos* violaceus, spicis erectis, terminalibus. *Calyx* ovatus, 5-fidus. *Corolla* tubo cylindræo: labio superiore sub-nullo. *Semina* 4, nuda. Magnam hujus plantæ virtutem prædicant indigenæ, quam propriâ experienciâ nondum probatam inculcare non præsumo.

Habitat incultum in Cochinchinâ.

Teucrium Creticum. Clus. hist. 1. pag. 348. *Chamædris fruticosa*. Melissæ folio. Tournef. Inst. pag. 205. sp. 8.

† Sp. 3. TEUCRIUM UNDULATUM. α *Cây đóm đóm.*

Differ. spec. *Teuc. foliis* oblongis, undulatis, sub-crenatis: *corymbo* terminali.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, erectus, teres, 5-pedalis: *ramis* patentibus.

patentibus. *Folia* ovato-oblonga³, obtusa, undulata, sub-crenata, glabra, opposita, petiolata. *Flos* pallidus, corymbo racemoso, terminali. *Corolla* 5-fida: *tubo* brevi: laciniis obtusis, superioribus divaricatis. *Stamina* longissima, ascendentia. *Semina* 4-nuda, calyce persistente fota.

Habitat ad sepes Cochinchinæ.

† Sp. 4. TEUCRIUM THEA. α Cây Chè bông.

Differ. spec. Teuc. *foliis* ovato-lanceolatis: *caule* procumbente: *pedunculis* axillaribus 3-floris.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 8-pedalis, procumbens, glaber; inermis, teres, ramosus. *Folia* ovato-oblonga, acuta, integerrima, petiolata, glabra, opposita. *Flos* albus, axillaris: *pedunculis* 3-floris. *Stamina* Didynamica, *corollâ* longiora. *Stigma* acutum 2-partitum. *Semina* 4, calyce fota.

Habitat in dumetis Cochinchinæ.

Virtus: foliorum. Attenuans, Deobstruens, Diuretica. Theam vocant indigenæ, addito vernaculo nomine: eâque frequenter utuntur ad digestionem promovendam, maximè quando sentiunt stomachum gravatum nimia ingurgitatione.

GENUS IV. AJUGA.

Char. Gener. *Cor.* labium superius minimum. *Stam.* labio superiore longiora. Lin. fy. pl. G. 763.

Sp. 1. AJUGA ORIENTALIS. α Thích thảo.

Differ. spec. Aj. *floribus* resupinatis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* sesquipedalis, erectus, 4-gonus, perennis; fusco-purpureus. *Folia* ovata, sub-acuta, crenata, subtus tomentosa, opposita. *Flos* purpurascens, terminalis, & axillaris, spicatus. *Calyx* acutè semiquinque fidus, hirsutus, connivens. *Corolla* resupinata, labio superiore vix ullo, laciniis binis minimis, divaricatis, utrinque adhærentibus labio inferiori, 3-fido. *Stam.* Didynamica, brevia. *Semina* nuda.

Habitat inculta in Cochinchinâ.

Bugula Orientalis, villosa, flore inverso, candido, cum oris purpureis. Tournef. Cor. pag. 14. lin. 30. Ajuga Orientalis. Thunb. Jap. pag. 243.

Sp. 2. AJUGA REPTANS. β . . .

Differ. spec. Aj. *stolonibus* reptantibus. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, teres, villosus, repens. *Folia* ovata

364 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

ta, utrinque attenuata, crenata, incisa, crassa, villosa, opposita, radicalia minora. *Flos* albus, spicis terminalibus, verticillatis, interruptis: *bracteis* ovato-lanceolatis, integerrimis. *Calyx* 5-fidus, hirsutus, laciniis æqualibus, conniventibus. *Corollæ* labium superius minimum, staminibus brevius. *Semina* 4, calyce persistente servata. *Corollæ* non resupinatae.

Habitat inculta circa Cantonem Sinarum. Nomen Sinicum non potui indagare.

Consolida Media, pratensis, purpurea. Bauh. Pin. pag. 260. n. 2.
Ajuga Decumbens. Thunb. Jap. pag. 243.

GENUS V. BETONICA.

Char. Gener. *Cal.* aristatus. *Cor.* labium superius adscendens, planiusculum: tubo cylindrico. Lin. sy. pl. G. 776.

Sp. I. BETONICA OFFICINALIS? α Hoac huong. β Hổ hiêm.
Differ. spec. Bet. *spicâ* interruptâ. *Corollarum* labii lacinia intermedia emarginata. Lin. sp. I.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, sesquipedalis, sub-erectus, 4-gonus: *radice* repente: *ramis* oppositis, geniculatis. *Folia* oblongo-ovata, aliqua sub-cordata, profundè crenata, utrinque pubescentia, opposita: petiolis longis, gracilibus. Odor sub-aromaticus, gratus, debilis. Sapor fatuus. Florentem non vidi, quamvis in proprio horto per multos annos cultam: adeoque de specie certò judicare non possum nisi ex habitu.

Habitat non rarò culta in Cochinchinâ, & in Chinâ.

Berg. Mat. Med. pag. 555. Betonica. Hort. Clifford. pag. 310.

Virtus: foliorum. Calefaciens, Tonica, Stomachica.

GENUS VI. BALLOTA.

Char. Gener. *Cal.* hippocrateriformis, 5-dentatus, 10-striatus. *Corollæ* labium superius crenatum concavum. Lin. sy. pl. G. 778.

† Sp. I. BALLOTA PILOSA. α Rau nhaong.

Differ. spec. Bal. *foliis* ovatis, crenatis, tomentosis: *verticillis* pilosis: *calycibus* 10-dentatis.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, 4-pedalis, erectus, debilis, 4-gonus, striatus, pilosus, ramosus. *Folia* ovata, acuta, crenata, tomentosa, opposita. *Flos* albus, 2-labiatus, verticillis axillaribus, pilosis. *Calyx* tubulosus, recurvus, 10-striatus, limbo 10-dentato, dentibus acutis, reflexis. *Corollæ* labium superius fornicatum, integrum:

DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA. 365

tegrum : inferius patens , 3-fidum. *Semina* 4 , nuda. Stam. Didynamica.

Observ. A Ballotâ Distichâ imprimis differt calycibus 10-dentatis. Differt etiam foliis ovatis , crenatis , nec cordatis , & serratis ut in Ballota Distichâ videntur.

Habitat inculta in Cochinchinâ.

GENUS VII. LAMIUM.

Char. Gener. *Cor.* labium superius integrum , fornicatum : labium inferius 2-lobum. *Faux* utrinque margine dentatâ. Lin. sy. pl. G. 774.

Sp. I. LAMIUM GARGANICUM. α Cỏ cút lơn. β Hĩ kiem tsào.

Differ. spec. Lam. *foliis* cordatis , pubescentibus : *corollis* fauce inflatâ , tubo recto , dente utrinque gemino. Lin. sp. 3.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , perennis , erectus , 3-pedalis , 4-gonus , ramosus , albicans. *Folia* cordata , sub-acuta , inæqualiter crenata , pubescentia , opposita petiolata. *Flos* albo-purpureus , spicis verticillatis. *Calyx* 5-fidus. *Corollæ* labium superius fornicatum , integrum : inferius 2-lobum. Tubus rectus. *Faux* utrinque margine dentatâ. *Stamina* didynamica : *antheris* sub-rotundis , purpureis. *Stigma* acutum , 2-fidum. *Semina* 4 , nuda.

Habitat incultum in Cochinchinâ , & Chinâ : odore ingratum.

Thunb. Fl. Jap. pag. 246.

GENUS VIII. STACHYS.

Char. Gener. *Cor.* labium superius fornicatum : lab. inferius lateribus reflexum : intermediâ maiore , emarginatâ. *Stamina* deflorata versus latera reflexa. Lin. sy. pl. G. 777.

† Sp. I. STACHYS ARTEMISIA. α Cây Ich mẫu. β Kẽ hoéi : Sung úy. Differ. spec. Stac. *verticillis* multifloris : *foliis* incis : *caule* simplici.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus , rectus , simplex , 3-pedalis , 4-gonus , sulcatus , albicans. *Folia* magna , radicalia sub-rotunda , crenata : caulina longiora , pinnati-fida , incisa , subtus tomentosa , petiolata , opposita. *Flos* bilabiatus , albo-purpureus , oblongus , verticillis polyfloris , axillaribus. *Calyx* angulatus , 5-fidus , laciniis acutis , binis inferioribus longioribus , pungentibus. *Corollæ* labium superius ovatum , integerrimum , fornicatum : inferius 3-fidum , laciniâ mediâ emarginatâ , lateralibus reflexis. *Stamina* 4 , quorum duo breviora , ad labium superius deflexa. *Stigma* acutum , 2-fidum.

Aaa

Semi-

366 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

Semina 4, nuda, longiuscula. *Odor* parum gratus. *Sapor* sub-amarus.

Habitat culta, incultaque in Cochinchinâ, & Chinâ.

Virtus: foliorum, florum, & seminum. Resolvens, Corroborans. Valet in affectibus Hystericis, & aliis provenientibus ex utero, cujus fluorem cohibet, dolores sedat, sanguinis grumos dissolvit, secundinas expellit. *Ufus* tam internus, quam externus, nec violentus.

Observ. Habitus hujus plantæ nondum florentis est valde similis Artemisæ Unicaulis: virtus Medica ab Artemisæ Vulgaris vix differt; ideo aliqui Practici in illis locis pro verâ Artemisâ habuerunt. Ast flos omnino repugnat, qui veræ Stachyos est.

GENUS IX. NEPETA.

Char. Gener. *Cor.* labium inferius lacinulâ intermediâ crenatâ. *Faux* margine reflexo. *Stam.* approximata. *Lin.* fy. pl. G. 768.

Sp. 1. NEPETA HIRSUTA. a Cay mè dat.

Differ. spec. *Nep. floribus* sessilibus verticillato-spicatis, tomento obvolutis. *Lin.* sp. 7.

Hab., & *notæ.* *Caulis* herbaceus, annuus, 1-pedalis, erectus, 4-gonus, pilosus, pallidus. *Folia* lanceolata, ferrata, hirsuta, sessilia, opposita. *Flos* albus, sessilis, verticillis axillaribus, pilis multis intermixtis. *Corollæ* labium inferius latius, crenatum: *faucis* margine reflexâ. *Stamina* recta, approximata. *Semina* 4.

Habitat spontanea in agris Cochinchinæ.

Hort. Cliffort. pag. 311. n. 3.

+ GENUS X. BARBULA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 5-fidum: laciniis acutis, erectis, æqualibus.
Cor. Ringens, tubo calyci æquali: limbo 5-fido, laciniis 4 labii superioris ovatis, erectis, sub-æqualibus: labium inferus magnum, patens, incurvum, terminatum fimbriâ longâ, capillari.
Stam. Filamenta 4, erecta, quorum 2 longiora, corollam superantia. Antheræ sub-rotundæ.
Pist. Germen sub-rotundum, 4-sulcum. Stylus 2-fidus, brevior staminibus. Stigmata simplicia.
Peric. Nullum. Calyx connivens.
Sem. 4, sub-rotunda, nuda.

Nom:

Nom. Barbulam dixi a fimbriâ barbatâ labii inferioris.

Char. Gener. Cor. Labium inferius magnum, fimbriatum: superius 4-fidum, laciniis ovatis.

† Sp. 1. BARBULA SINENSIS. α Sat song kim.

Differ. spec. Bar. floribus verticillatis: foliis oblongis, ferratis.

Hab. Frutex lignosus, 1-pedalis: ramis ascendentibus, paucis. Folia ovato-oblonga, obtusa, ferrata, basi integerrima, lineata, tomentosa, opposita: petiolis brevibus. Flos albus axillaris, verticillis fastigiatis. Planta grati odoris.

Habitat Cantone Sinarum inculta.

GENUS XI. SCUTELLARIA.

Char. Gener. Cal. ore integro: post florescentiam clauso, operculato. Lin. sy. gl. G. 792.

Sp. 1. SCUTELLARIA ALTISSIMA. α Cây thiết cốt: Tiá tổ rùng.

Differ. spec. Scut. foliis cordato-oblongis, acuminatis, ferratis: spicis sub-nudis. Lin. sp. 14.

Hab., & notæ. Caulis suffruticosus, erectus, 3-pedalis, 4-gonus, ramosus. Folia cordato-oblonga, acuminata, ferrata, tomentosa, opposita. Flos cæruleus, spicis longis, sub-nudis, terminalibus. Stamina 4, Didynamica, longa. Stigma acutum. Calyx integer, foliolo quodam rotundo, concavo semina nuda operiens.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Cassida Orientalis altissima, urticæ folio. Tourn. Cor. pag. 11. lin. 15.

Virtus. Emmenagoga, Consolidans. Usus externus proficiuus in ossium fracturis.

Sp. 2. SCUTELLARIA ALBIDA. α Thiết cốt tàu.

Differ. spec. Scut. foliis sub-cordatis, ferratis, rugosis, opacis: spicis secundis: bracteis ovatis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. Caulis perennis, 1-pedalis, 4-gonus, tomentosus, rubescens, sub-erectus, aliquando repens. Folia cordata, obtusa, ferrata, opposita, petiolata. Flos pallidus, spicis brevibus, foliosis, terminalibus.

Habitat spontanea in Cochinchinâ.

Scutellaria Teucree facie, flore albo. Bauh. hist. 3. pag. 291.

Sp. 3. SCUTELLARIA ALPINA. α Hán sắn thảo.

Differ. spec. Scut. foliis cordatis, inciso-crenatis: spicis imbricatis, rotundato-tetragonis. Lin. sp. 3. Aaa ii Hab.,

368 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, erectus, sesquipedalis. *Folia* cordata, obtusa, profundè crenata, tomentosa, opposita. *Flos* violaceus, terminalis, spicis oblongis, sub-tetragonis. *Calyx* integer, rotundatus, pilosus. *Corolla* ringens, tubo longo, ad basim tumido, retrorsum flexo. *Semina* 4, squamâ calycinâ tecta. Habitat in Cochinchinâ, agrestis. *Teucrium* *Alpinum*, inodorum, magno flore. Bauh. Pin. pag. 247. n. 5.

GENUS XII. MELISSA.

Char. Gener. *Cal.* aridus, supra planiusculus: labio superiore sub-fastigatio. *Cor.* labium superius sub-fornicatum, 2-fidum: labium inferius lobo medio cordato. Lin. sy. pl. G. 786.

Sp. 1. MELISSA CRETICA. β Tsù sū. α Tu tò.

Differ. spec. *Mel. racemis* terminalibus: *pedunculis* solitariis, brevissimis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, erectus, 4-gonus, ramosus. *Folia* lato-ovata, acuta, obtusè ferrata, lævia, opposita, petiolis longis. *Flos* albo-purpureus, racemis spicatis, terminalibus: *pedunculis* florum brevissimis. *Caulis*, *petioli*, *folia*, *calyces*, omnia rubro-fusca, parco viridi maculata, mixto odore Pulegii, & cimicum imbuta.

Habitat culta in Chinâ, & Cochinchinâ.

Thunb-Japon. pag. 247. *Calamintha* *Clinopodii* Austriaci foliis, odore Pulegii. Pluk. Almg. 75. tab. 163. fig. 4.

Virtus: foliorum, & seminum. Resolvens, Diaphoretica, Cephalica. Prodest in Cephalgiâ, Hypochondriaci, & Maniâ ex humoribus crassis, & frigidis ortis. Foliis recentibus vescuntur indigenæ in acetariis.

† Sp. 2. MELISSA RUGOSA. α Tiá tò nhâm lá.

Differ. spec. *Mel. racemis* confertis axillaribus, & terminalibus: *foliis* rugosissimis, sub-rotundis, acuminatis.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, 4-gonus, erectus, ramosissimus. *Folia* rugosissima, sub-rotunda, acuminata, ferrata, opposita, petiolata. *Flos* albo-ruber, racemis confertis axillaribus, & terminalibus. Planta tota, corollis exceptis, colore obscuro-viridi prædita. Odore, & virtute præcedenti similis.

Habitat culta, & spontanea in Cochinchinâ.

GENUS XIII. DENTIDIA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium bilabiatum, 5-fidum, nitidum, pilosum, 5-nervium; erectum: laciniis 3 superioribus obtusis, denticulatis: 2 inferioribus subulatis, longioribus.

Corolla. Ringens, pilosa: labio superiore 4-fido, laciniis sub-æqualibus, rotundatis, erectis: labio inferiore maiore, integerrimo, incurvo, reflexo.

Stam. Filamenta Didynamica, fauci insistentia, omnia corollâ breviora. Antheræ 2-lobæ, stantes, lobis ad basim divaricatis.

Pist. Germen 4-fidum. Stylus brevis, æqualis staminibus. Stigma acutum, 2-fidum.

Peric. Nullum. Calyx persistens, semina fovens.

Sem. 4, sub-rotunda.

Nom. Dentidia a calycis laciniis superioribus denticulatis.

Char. Gener. Cal. laciniis 3, superioribus denticulatis. Cor. labium superius brevius, 4-fidum: inferius integerrimum.

† Sp. I. DENTIDIA NANKINENSIS. β Kiām nân tsū sū.

Differ. spec. Dent. foliis reniformibus, fimbriatis: spicis prismaticis; axillaribus.

Hab. Caulis herbaceus annuus, 1-pedalis, erectus; duriusculus, 4-gonus, rectus, purpureus, glaber: ramis brachiatis. Folia reniformia, concava, limbo reflexo, fimbriato, glabra, fusco-purpurea, opposita, petiolis longis. Flos albo-ruber, spicis prismaticis, quadrangulis, axillaribus. Planta aspectu elegans: colore, & odore Melissæ Creticæ similis: foliis, spicis, calyce, & corollâ differens.

Habitat Nankini in Sinis: inde Cantonem delata ob pulchritudinem studiosè colitur.

GENUS XIV. OCYIMUM.

Char. Gener. Cal. labio superiore orbiculato: inferiore 4-fido. Corollæ refupinatæ alterum labium 4-fidum, alterum indivisum. Filamenta exteriora basi processum emittentia. Lin. fy. pl. G. 790.

Sp. I. OCYIMUM GRATISSIMUM. α Rau é lón lá.

Differ. spec. Oc. caule suffruticoso: foliis lanceolato-ovatis, racemis teretibus. Lin. sp. 3.

Hab.,

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, rectus, 5-pedalis, 4-fulcatus, glaber, albicans, ramosus. *Folia* lanceolato-ovata, sub-ferrata, subtus punctata, superius lanuginosa, pallida, odoratissima, opposita, petiolata. *Flos* albus, *calycibus* coloratis: *racemis* spicatis, lateralibus, & terminalibus: *bracteis* acutis flores pedunculatos distinguantibus.

Habitat in hortis Cochinchinæ.

Ocymum Zeylanicum, perenne, odoratissimum, latifolium. Burm. Zeyl. pag. 174. tab. 80. fig. 1. Oc. Gratissimum. Burm. Ind. pag. 129. Virt. Pellens, Excitans, Stomachica. Usus culinaris.

Sp. 2. OCYMUM BASILICUM. α Rau É tiá: Rau Qué.

Differ. spec. Oc. *foliis* ovatis glabris: *calycibus* ciliatis. Lin. sp. 5. Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, erectus, teres, fuscus, tomentosus, ramis rectis, ascenduntibus. *Folia* ovata, sub-acuta, ferrata, pubescentia, rubro-fusca, undulata, opposita, petiolata, caryophyllos aromaticos redolentia. *Flos* albus, minutus, racemis spicatis, longis, erectis, terminalibus: *calycibus* pilosis, bracteatis, pedunculatis.

Habitat cultum in hortis Cochinchinæ.

Basilicum Indicum, tertium, nigrum. Rumph. Amb. l. 8. c. 55. tab. 92. fig. 1. Ocimum Crispum Thunb. Jap. pag. 248. Ocymum Caryophyllatum maius. Bauh. Pin. pag. 226.

Virtus: foliorum, & spicarum efficacior præcedente. Attenuans, Pellens, Excitans, Cephalica. Valet in Cephalgia petuitosa, doloribus Rheumaticis, & vagis. Semina efficacissima habentur contra morsus, & venena serpentum, si masticata partim devorentur, partim recenti plagæ imponantur.

Sp. 3. OCYMUM MINIMUM. α Rau é nho lá.

Differ. spec. Oc. *foliis* ovatis, integerrimis. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 1-pedalis, teres, glaber: *ramis* multis, patentibus. *Folia* ovata, integerrima, parva, glabra, opposita, odorata, lætè virentia. *Flos* albus, spicis simplicibus, terminalibus.

Habitat in hortis Cochinchinæ raro.

Ocymum Minimum. Burm. Ind. pag. 129. Bauh. Pin. pag. 226. n. 10.

† Sp. 4. OCYMUM AFRICANUM. γ

Differ. spec. Ocym. *foliis* lanceolatis, integerrimis, pilosis: *spicis* terminalibus, verticillatis, interruptis.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 1-pedalis, erectus, 4-gonus, pilosus: ramis paucis, ascenduntibus. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima,

DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA. 371

rima, pilosa, opposita, petiolata. *Flos* albus, minutus, resupinatus, *spicis* verticillatis, erectis, longis, terminalibus: verticillis interruptis, hirsutis. Tota planta suave-olet.

Habitat incultum in arenariis Africae Orientalis; ubi illud virens ad examen revocavi.

Huic approximatur *spicâ* verticillatâ *Ocymum Album*. Lin. sp. 4. *Ocymum Verticillatum*. Lin. Jun. Sup. plant. pag. 276. *Ocymum Virgatum* Thunb. Jap. pag. 250. & *Ocymum Citratum* Rumph. Amb. 1. 8. c. 57. tab. 93. fig. 1. Omnia tamen ab Africano differunt foliis rotundioribus, & aliis notis. Rumphianum minus distat. Notandum est easdem *Ocymi* species, etiam in Indiâ; earum natali solo, frequenter variare habitum, & formam.

GENUS XV. DRACOCEPHALUM.

Char. Gener. *Cor.* faux inflata: *labium* superius concavum. Lin. sy. pl. G. 787.

† Sp. 1. DRACOCEPHALUM COCHINCHINENSE. α. Cây cỏ đỏ.

Differ. spec. *Drac. floribus* spicatis: *bracteis* sub-rotundis, acutis. *Foliis* ovato-lanceolatis, integerrimis.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 10-pollicaris, erectus, 4-gonus sulcatus, villosus. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima, villosa, pauca, opposita. *Flos* violaceus, spicatus, terminalis: *bracteis* sub-rotundis, acutis, multifloris. *Corolla* fauce inflatâ: labio superiore concavo. *Filamenta* Didynamica, pilosa. *Stigma* acutum, 2-fidum, laciniis inæqualibus, mutuò inflexis. *Semina* 4.

Habitat agreste in Cochinchinâ.

GENUS XVI. TRICHOSTEMA.

Char. Gener. *Cor.* labium superius falcatum. *Stamina* longissima. Lin. sy. pl. G. 791.

† Sp. 1. TRICHOSTEMA SPIRALIS. α. Cây râu mèo.

Differ. spec. *Tric. staminibus* longissimis, spiralibus.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 4-pedalis, erectus, 4-gonus: ramis brachiatis. *Folia* ovata, acuta, integerrima, tomentosa, opposita. *Flos* albo-violaceus, spicis longis, terminalibus. *Calyx* 2-labiatus. *Corolla* ringens, labio superiore falcato. *Stamina* longissima, in helicem convoluta (quorum 2-breviora) intra corollam retenta. *Semina* 4, nuda.

Observ. Ad *Trich. Brachiata* Linnæi quodammodo accedit: sed nostræ

nostræ stamina nullatenus brevia dici possunt; imo nec mediocria.
Habitat inculta in Cochinchina.

GENUS XVII. COLEUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium bilabiatum: labio superiore 4-fido, laciniis linearibus: inferiore lanceolato, integerrimo, incurvo, longiore.
Cor. Ringens, calycem superans: labio superiore ascendente, brevi obtuso, 4-fido, laciniis lateralibus brevioribus: labio inferiore ovato, concavo, integro, duplo longiore.
Stam. Filamenta 4 (quorum 2 breviora) filiformia, sub-inflexa, faucibus infidentia, corollâ duplo longiora: omnia ad medium usque coalita in tubum, vaginantem stylum. Antheræ ovatæ, incumbentes.
Pist. Germen 4-fidum. Stylus æqualis staminibus. Stigma acutum, 2-fidum.

Peric. Nullum. Calyx fovens semina.

Sem. 4 ovata.

Nom. (Κολέος vagina) a filamentis stylum vaginantibus.

Char. Gener. Filamenta in tubum coalita, stylum vaginantia.

† Sp. I. COLEUS AMBOINICUS. & Rau thom loung. Tia tò tau.
Differ. spec. Col. foliis subcordatis, crenatis, carnosissimis: spicis terminalibus, longissimis.

Hab. Radix perennis, repens. Caulis herbaceus, 3-pedalis, sub erectus, crassus, teres, ad apicem sub-4 gonus, pilosus, pallidus.
Folia subcordata, subrotunda, obtusa, crenata, carnosissima, pilosa, albicantia, mollia, odorata, opposita, petiolis longis. Flos purpurascens, terminalis, spicis longis, verticillatis, interruptis.
Habitat in hortis Cochinchinæ, & in variis Indiæ locis, præsertim humidis.

Marrubium Amboinicum Album. Rumph. Amb. 1. 8. c. 75. tab. 72.

Marrubium Odoratissimum Betonicæ folio. Burm. Zeyl. pag. 153. tab. 71. fig. 1. Marrubium Zeylanicum, Odoratum, Nepetæ facie,

folio Lamii Panonici. Herm. Mus. Zeyl. pag. 30.
Obs. Hæc planta, ejusque flores sat bene describuntur a Rumphio, loco citato: spica vero (non flores singuli) melius representatur a Burmanno.

Virt. Resolvens, Tonica, Cephalicâ. Prodest in Asthmate, antiquâ Tussi, affectionibus Epilepticis, & Convulsivis. Odor totius plantæ vehemens, nec ingratus: sapor subardens. Usus etiam edulis.

GENUS XVIII. ORIGANUM.

Char. Gener. *Strobilus* tetragonus, spicatus, calyces Colligens. Lin. sy. pl. G. 784.

Sp. 1. ORIGANUM DICTAMNUS. β Quām tūm fām fūm.

Differ. spec. Orig. *Foliis* inferioribus tomentosis: *spicis* nutantibus! Lin. sp. 2.

Hab; & notæ. *Caulis* suffruticosus, 1-pedalis, durus, rectus: ramis longis debilibus, brachiatis. *Folia* ovata, acuta, ferrata, inferiora tomentosa, superiora glabra, punctata, opposita. *Flos* albus, *spicis* brevibus, reclinatis, terminalibus: *bracteis* laxis, subrotundis, acuminatis, magnis. Planta grāti odoris.

Habitat incultum prope Cantonem Sinarum. Notandum in provinciis Borealibus Sinarum nasci aliam plantam eodem nomine *Fām fūm* vocatam, radice carnosā albā, sub-fusiformi, magni usus in Medicinā, sed prorsus alienam ab Origano.

Dictamnus Creticus. Bauh. Pin. pag. 222. n. 1. Hill. Brit. herb. pag. 381. tab. 54. f. 12.

Virt: totius plantæ. Calefaciens, Deobstruens, Emmenagoga.

Sp. 2. ORIGANUM CRETICUM. β Quām tūm Kīm kiái.

Differ. spec. Orig. *Spicis* aggregatis, longis, prismaticis, rectis: *bracteis* membranaceis, calyce duplo longioribus. Lin. sp. 4.

Hab; & notæ. *Caulis* 1-pedalis, perennis, erectus, crassus, 4-gonus, tomentosus, rubescens. *Folia* ovata, subacuta, crenata, rugosa, tomentosa, opposita, petiolata. *Flos* albo-violaceus, *spicis* prismaticis, congestis, terminalibus: *bracteis* flore longioribus. *Calyx* 2-labiatus, pilosus: labio altero ovato, integerrimo: altero 2-fido. *Corolla* ringens, calyce longior: labio superiore 2-fido, connivente: inferiore 3-fido, reflexo. *Bractea* rubescentes, sicut caulis. *Radix* Crassa in multos caudices ascendentes superius divisa. Planta odorata.

Habitat incultum prope Cantonem sinarum.

Virtus. Calefaciens, Tonica, Emmenagoga.

Bauh. Pin. pag. 223. n. 5. Berg. Mat. Med. pag. 562.

Sp. 3. ORIGANUM HERACLEOTICUM. α Kinh giải tau. β. . . .

Differ. spec. Orig. *Spicis* longis, pedunculatis, aggregatis: *bracteis* longitudine calycum. Lin. sp. 6.

Hab; & notæ. *Caulis* simplex, 2-pedalis, erectus, 4-gonus, sulcatus, ramosus, perennis. *Folia* ovata, acuta, ferrata, basi integer-
Bbb ri-

374 DIDYNAMIA. GYMNOSPERMA.

rima, glabra, punctata, opposita. *Flos* albo-ruber, spicis linearibus, longis, congestis, plerumque ternis, terminalibus: *bracteis* lanceolatis, calyce brevioribus, aut sub æqualibus, 5-fidis.

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ.

Origanum Heracleoticum, Cunila gallinacea Plinii. Bauh. Pin. pag. 223. n. 4.

Sp. 4. ORIGANUM SYRIACUM. α Kinh giới Nam.

Differ. spec. Orig. *Spicis* longis, ternatis, pedunculatis: *foliis* ovatis, villosis. Lin. sp. 9.

Hab; & notæ. *Caulis*, erectus, 2-pedalis, 4-gonus, durus, ramis diffusis. *Folia* ovata, acuta, tota ferrata, nervis villosis, minuta, opposita. *Flos* rubescens. *Spicis* congestis, sub-ternatis, longis, axillaribus, & terminalibus: fauce villis obstructâ, ut in Thymo.

Habitat agreste in Cochinchinâ.

Virtus: spicarum tam hujus, quam præcedentis speciei. Pellens, sudorifica, Emmenagoga. Prodest in febre Catarrhali, & in Vertigine.

Exterius mundat scabiem. Utriusque odor gratus.

Maiorana syriaca, vel Cretica. Bauh. Pin. pag. 224. n. 3.

Sp. 5. ORIGANUM MAIORANA. α β. . . .

Differ. spec. Orig. *Foliis* ovalibus, obtusis: *spicis* subrotundis, compactis, pubescentibus. Lin. sp. 11.

Hab; & notæ. *Caulis* perennis, multiplex, sub erectus, teres, tenuis. *Folia* ovalia, integerrima, minuta, pubescentia, cinerea, opposita, petiolata. *Flos* albicans, terminalis: *spicis* brevissimis: *bracteis* lato-lanceolatis. Planta odoris gratissimi.

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ, rara tamen, forsan aliunde advecta.

Burm. Ind. pag. 128. Maiorana hortensis odorata; perennis. Moris. hist. 3. pag. 359.

Virt. Tonica, Resolvens, Stomachica, Errhina.

GENUS XIX. CLINOPODIUM.

Char - Gener. *Involucrum* multifetum, verticillo subjectum. Lin. fy. pl. G. 783.

† Sp. 1. CLINOPODIUM ASIATICUM. α Cây Cỏ.

Differ. spec. Clin. *Foliis* oblongis, nervosis, rugosis, subtus tomentosis: *spicâ* verticillatâ, terminali.

Hab; & notæ. *Caulis* suffruticosus, duos cum dimidio pedes longus, erectus, 4-gonus, 4-fidus, simplex, villosus. *Folia* ovato-oblonga,

AD DIDYNAMIA. GYMNOSPERMIA. 375

ga, obtusa, leviter ferrata, rugosa, polynervia, subtus tomentosa, opposita. *Flos* violaceus, *spica* terminali, oblonga, composita verticillis interruptis: *involucris* acutis, hirsutis, subjectis. *Calyx* 2-labiatus, integerrimus, inæqualis, pilosissimus. *Corolla* labio superiore concavo, æqualiter 3-fido: inferiore refracto, integerrimo, longiore.

Habitat incultum in Cochinchinâ.

ANGIOSPERMIA.

GENUS XX. ACANTHUS.

Char. Gener. *Cal.* bifol; bifidus. *Cor.* 1-labiata, deflexa, 3-fida: *Caps.* 2-locularis. Lin. G. 857.

Sp. 1. ACANTHUS ILICIFOLIUS. α Cây Ô rô. β Lão chủ lãc.

Differ. spec. Ac. *Foliis* repandis, dentato-spinosis: *caule* fruticoso; aculeato. Lin. sp. 4.

Hab. & notæ. *Frutex* 3-pedalis, caule, & ramis suberectis, crassis, teretibus, inermibus: *cortice* albido, viscoso. *Folia* ovato-oblonga, obtusa, magna, dura, sparsa, glabra, sinuato-plicata, angulis omnibus spinosis. *Flos* albus, racemo simplici, erecto, terminali, longo. *Calyx* tubulosus, teres, æqualis: limbo erecto, 4-partito, laciniis acutis, binis exterioribus maioribus. *Corolla* 1-petala, tubo antrorsum truncato: retrorsum extensa in laciniam ovatam, erectam, leviter 3-fidam. *Filamenta* 4, Didynamica, plana, mutuo inflexa, longitudine inter calycem, & corollam. *Antheræ* oblongæ, ciliatæ, stantes. *Germen* ovatum, superum. *Stylus* æqualis staminibus. *Stigma* simplex. *Capsula* ovata; 2-valvis, 2-locularis, 2-sperma: seminibus oblongis, hinc planis, inde convexis.

Habitat ad ripas fluminum in Cochinchinâ, & Chinâ.

Observ. Præcedens descriptio pertinet ad plantam Cochinchinensem.

Cantone Sinarum idem habitus: at floris calyx ad basim vestitur foliolis duobus concavis, parvis, calyci adpressis: corollæ vero pars truncata terminatur emarginaturâ, hinc, inde rotundatâ, brevi.

Aquifolium Indicum. Rumph. Amb. l. 11. c. 48. t. 71. f. 1. Myracanthus Indicus. Bont. Jav. l. 6. c. 55.

Virtus: radicis. Calefaciens, Attenuans, Diuretica. Bontius asserit multum prodesse in Paralyfi, Asthmate, Colicâ, & expectoratione falsæ petuitæ: quas virtutes extollere non audeo experientiâ destitutus.

GENUS XXI. GMELINA.

Char. Gener. *Cal.* sub-4-dentatus. *Cor.* 4-fida, Campanulata. *Antheræ* bipartitæ; 2 simplices. *Drupa* nucleo 2-loculari. Lin. sy. pl. G. 821.

Sp. 1. GMELINA ASIATICA? α Cay Gang tu hú. Lin. sp. 1.

Differ. spec. Gmel. *Caule* arboreo: *aculeis*, & *foliis* oppositis: *racemo* simplici, terminali.

Hab; & notæ. *Arbor* mediocris, 15 pedes alta: *ramis* expansis: *aculeis* oppositis, longis, rectis. *Folia* ovata, integerrima, glabra, opposita, petiolata, parva. *Flos* luteus, racemo simplici, terminali, amentiformi: *squamis* magnis, ovatis, concavis, integerrimis, rubris, flores singulos protegentibus. *Perianthium* proprium ovatum, carnosum, 2-fidum, laciniis obtusis. *Corolla* ringens, tubo tenui, longiusculo: limbo inflato-rotundo, lateraliter ringente: *labio* superiore fornicato, integro: inferiore 3-fido. *Stamina* 4, Didynamica, corollâ breviora. *Drupa* mediocris, subovalis, carnosâ, lutea, glabra, non edulis: *nuce* ossâ, oblongâ, inæquali, biloculari.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Radix Deiparæ spuria, Lowara. Rumph. Amb. 1. 2. c. 48. pag. 127. tab. 40.

Observ. Quamvis in figurâ Rumphianâ folia sint 3-loba, in nostrâ vero integerrima, non judicavi diversam speciem decernere, cum plerumque alia convenient, imprimis corollæ forma personata. Pro hoc genere, & specie a Celeb. Lin. citatur Jambosa sylvestris parvifolia, (Rumph. 1. pag. 129. tab. 40.) quæ procul-dubio Eugeniæ species est, nullatenus Gmelinæ.

Virtus. Calefaciens, Resolvens. Valent in doloribus articulorum, & affectibus nervorum radix internè sumpta, folia externè applicata.

GENUS XXII. LANTANA.

Char. Gen. *Cal.* obsoletè 4-dentatus. *Stigma* uncinato-refractum. *Drupa* nucleo 2-loculari. Lin. sy. pl. G. 824.

† Sp. 1. LANTANA RACEMOSA. α Cay Tlai.

Differ. spec. Lant. *foliis* oppositis, sub-rotundis: *caule* arboreo inermi: *racemis* terminalibus.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, *ramis* patentibus inermibus. *Folia* sub-rotunda, acuminata, integerrima, plana, glabra, dura, obscurovi-

DIDYNAMIA ANGIOSPERIA. 377

ridia, subtus albicantia, opposita, petiolis longis, basi glandulosis. *Flos* albus, magnus, racemis compositis, nudis, vastis, terminalibus. *Cal.* sub-truncatus, denticulis 4-5, minimis. *Corolla* campanulata, 5-fida, sub-æqualis. *Drupa* carnosa, turbinata, compressa, apice retusa: *nuce* 2-loculari. *Stamina* Didynamica. De stigmate (an uncinatum?) non amplius recordor.
Habitat in sylvis Cochinchinæ: ubi ejus lignum cæditur pro ædificiis.

GENUS XXIII. BARLERIA.

Char. Gener. *Cal.* 4-partitus. *Stamina* 2 longè minora. *Caps.* 4-angularis, 2-locularis? 2-valvis, elastica, absque unguibus. *Sem.* 2.
Lin. fy. pl. G. 848.

† Sp. I. BARLERIA PROCUMBENS. Kām quā tsū.
Differ. spec. *Barl.* inermis: *foliis* lanceolatis, crenatis, hispidis: *capitulis* terminalibus.
Hab. & notæ. *Caulis* suffruticosus, inermis, procumbens, multiplex, tortuosus, hispidus. *Folia* lato-lanceolata, crenata, pilosa, opposita. *Flos* luteus; *capitulis* terminalibus: *bracteis* acuminatis ciliatis. *Calycis* laciniæ 4, subulatae, pilosæ. *Stamina* 2 valde minora. *Caps.* oblonga, angulata, 2-locularis, 2-sperma: *feminibus* orbiculatis.
Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

† GENUS XXIV. CAMPSIS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium oblongum, 5-gonum, femiquinquefidum: laciniis acuminatis, erectis, sub-æqualibus.
Cor. Infundibuliformis: tubo calyci æquali: limbo magno, patente, 5-fido, laciniis rotundatis, planis, æqualibus.
Stam. Filamenta 4 (quorum 2 breviora) subulata, mutuo incurva; medio tubo insidentia. *Antheræ* 2-loculares: lobis divaricatis.
Pist. Germen oblongum. *Stylus* filiformis, longior staminibus. *Stigma* spathulatum, 2-fidum, hians.
Peric. Capsula longa, 4-gona, 2-valvis, 2-locularis, polysperma.
Sem. Sub-rotunda, multa.
Nom. (Καμψι curvatio) ab staminibus mutuo incurvatis.

Char. Gener. *Cal.* 5-gonus, 5-fidus. *Cor.* infundibuliformis, 5-fida.
Sta-

378 DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA.

Stamina mutuo inflexa. *Caps.* 2-locularis, polysperma.

Sp. 1. CAMPSIS ADREPENS. & Lién siéu.

Differ. spec. Camp. *foliis* 2-pinnatis; *corymbo* racemoso.

Hab. *Caulis* fruticulosus, inermis, scandens, radiculis lateralibus arborum truncis adrepens. *Folia* 2-pinnata, *foliolis* ovato-lanceolatis, serratis, glabris. *Flos* coruscus; magnus, racemis ordinatè compositis, terminalibus.

Habitat in sylvis prope Cantonem Sinarum.

GENUS XXV. DIGITALIS.

Char. Gener. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* campanulata, 5-fida, ventricosa. *Caps.* ovata, 2-locularis. Lin. sy. pl. G. 816.

Sp. 1. DIGITALIS COCHINCHINENSIS. & Cay. Boi loung.

Differ. spec. Dig. *foliis* lanceolatis, asperis; *floribus* solitariis, axillaribus; *calycibus* acutis; *corollis* obtusis, apice emarginatis.

Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, sesquipedalis, sub-erectus. *Folia* lanceolata, integerrima, aspera, opposita. *Flos* albo-violaceus, sessilis, axillaris, solitarius; *calycibus* 5-fidis, acutis. *Corolla* campanulata, subtus ventricosa, 5-fida, laciniis obtusis, supremâ emarginatâ. *Capsula* ovata, acuta, 2-locularis.

Habitat in agris, & hortis Cochinchinæ inculta.

† Sp. 2. DIGITALIS SINENSIS. & Tsù hwa yong.

Differ. spec. Dig. *foliis* ovatis, utrinque pilosis; *floribus* solitariis axillaribus; *calycis* laciniis subulatis; *corollis* obtusis, apice integris.

Hab. & notæ. *Caulis* cespitosus, erectus, 1-pedalis, teres, glaber. *Folia* ovata, acuta, serrata, utrinque pilosa, opposita, petiolis brevibus. *Flos* fusco-purpureus, axillaris, solitarius. *Calycis* laciniæ 5, subulatæ erectæ, suprema maior, aliquando 2-fida. *Corolla* campanulata, ventricosa, 4-fida, laciniis obtusis, summâ maiore, integrâ. *Stamina* Didynamica. *Stigma* cochleariforme. *Capsula* ovato-conica, 2-furcata, 2-locularis, polysperma.

GENUS XXVI. BIGNONIA.

Char. Gener. *Cal.* 5-fidus cyathiformis. *Cor.* fauce campanulata, subtus ventricosa, 5-fida. *Siliqua* bilocularis. *Sem.* membranaceo-alata. Lin. G. 817.

Sp. 1.

Sp. 1. BIGNONIA INDICA. α. Cây Đai muông: Cây do do.

Differ. spec. Bign. *foliis* bipinnatis: *foliolis* integerrimis, ovatis, acuminatis. Lin. sp. 16.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, ramis ascendentibus. *Folia* bipinnata; foliolis ovatis, acutis, integerrimis, glabris, oppositis. *Flos* magnus, ruber, racemis erectis, terminalibus. *Calyx* spatha lunata, crassa, colorata, lanosa. *Corolla* 1-petala, ringens: tubo magno, curvo, ventricoso: *labio* superiore truncato: *inferiore* longiore, 3-partito, laciniis ovatis, undulatis, sub-æqualibus. *Filamenta* 4, subulata, quorum 2 longiora, basi tubi corollæ insistentia. *Antheræ* binæ in quolibet filamentum, oblongæ, biloculares, magnæ, pendulæ. *Germen* oblongum, sub-4-gonum. *Stylus* subulatus, longior staminibus. *Stigma* spathulatum. *Pericarpium* siliqua longissima, compressa, sub-curva, lanosa, 2-valvis, 4-ocularis, polysperma: dissepimento rectangulo. *Semina* plurima compressa, biloba: lobis orbiculatis, invicem coalitis: alâ membranaceâ lateraliter protensa: perstrata varia in quolibet loculo disposita, nec imbricata.

Habitat agrestis in Cochinchinâ, imprimis prope flumina.

Burm. Ind. pag. 131. Pajanelli. Rheed. Malab. 1. pag. 79. tab. 45.

Varietas occurrit in Africâ prope Mozambicum, *caule* arboreo, parvo, *foliis* similiter bipinnatis, *pedunculis* polyfloris, terminalibus: *siliquâ* glabrâ, curvâ, 1-pedali, compressâ: *seminibus* oblongis, 2-lobis, per tres ordines dispositis in quolibet loculo.

† Sp. 2. BIGNONIA PENTANDRA. Cây Ngục ngnac.

Differ. spec. Bign. *foliis* bipinnatis: *staminibus* pentandris: *calyce* carnosio, colorato, 5-dentato.

Differ. spec. *Arbor* mediocris, ramis ascendentibus. *Folia* ovata, acuminata, integerrima, glabra, 2-pinnata cum impari. *Flos* magnus, ruber, racemis erectis, terminalibus. *Calyx* tubulosus, 5-gonus, obsolete 5-dentatus, carnosus, coloratus, persistens. *Corolla* monopetala, ringens, tubo crasso, æquali, brevi: *labio* superiore concavo, 2-fido: *inferiore* 3-fido: laciniis omnibus ovatis, crispis, sub-æqualibus. *Filamenta* 5 inæqualia, medio tubo insidentia: *Antheris* 10, oblongis, pendulis, æqualibus, binis in quolibet filamentum. *Germen* oblongum, obtusè 4-gonum. *Stylus* subulatus, longior staminibus. *Stigma* spathulatum. *Siliqua* 2-pedalis, curva, utrinque attenuata, 2-ocularis, 2-valvis, polysperma. *Semina* oblonga, compressa, 2-loba, alata utrinque membranâ tenui.

Habitat prope flumina in Cochinchinâ.

† Sp. 3. BIGNONIA LONGISSIMA. & Cay Quao.
Differ. spec. Bign. *foliis* alternis: *floribus* solitariis, longissimis: *Calyce* nullo.

Hab. & notæ. *Arbor* parva, 9 pedes alta, *ramis* patentibus. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima, glabra, alterna. *Flos* albus, magnus, solitarius, terminalis. *Cal.* nullus. *Corolla* infundibuliformis, tubo tenui, longissimo: limbo amplo, 5-fido, laciniis ovatis, crispis, sub-æqualibus, incisurâ supremâ brevior. *Filamenta* 4, quorum 2 breviora, ori tubi inserta. *Antheræ* oblongæ, 2-loculares, binæ in quolibet filamentum, ipsi normales, horizontaliter porrectæ. *Stylus* filiformis, corollæ sub-æqualis. *Stigma* spatulatum. *Siliqua* longa, compressa, curvato-unciformis, 2-valvis: dissepimento longitudinali, cruciformi in 4 loculos divisa. *Semina* plurima compressa, oblonga, 2-loba, in diversa strata ordinata.

Habitat ad ripas fluminum in Cochinchinâ.

Observ. Lignum Equinum (Rumph. Amb. l. 4. c. 40. t. 46) Linnæo Juniori dictum Bignonia Spathacea (sup. pl. p. 283) satis cum nostrâ convenit longitudine, & formâ corollæ: non autem calyce spathaceo, & foliis pinnatis. Omnes tres species Asiaticæ, quas modo descripsimus (si siliquam cum seminibus excipias) aptari nequeunt Characteri Generico Bignoniæ a Linnæo explantis Americanis conflato: imo etiam siliqua non semper 2-locularis invenitur in Asiaticis.

GENUS XXVII. RUELLIA.

Char. Gener. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* sub-campanulata. *Stamina* per paria approximata. *Caps.* dentibus elasticis dissiliens. Lin. sy. pl. G. 847.

Sp. 1. RUELLIA ANTIPODA. & Rau Chon vit.

Differ. spec. Ru. *Foliis* mucronato-ferratis: *caule* repente: *floribus*, sub-spicatis, terminalibus, quinis, ternis ve. Lin. sp. 12.

Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 5-pollicaris, teres, repens, ramis diffusis. *Folia* ovato-lanceolata, ferrata, opposita, glabra, sessilia. *Flos* albo-violaceus, terminalis, pedunculis polyfloris. *Calyx* 5-fidus, acutus, erectus, permanens. *Corolla* ringens, 5-fida. *Stamina* per paria curvaturâ approximata. *Capsula* fubulata, teres, longa, 2-localaris, polysperma, elasticè dissiliens.

Habitat spontanea in pratis, & hortis Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 134. Crusta ollæ maior. Rumph. Amb. l. 9. c. 72. tab. 170. fig. 2. Notandum Rumphium ibi plantam descripsisse pedunculatam.

dunculis polyfloris, subterminalibus, nostris magis conformem: sed in figurâ eam delineasse flore solitario, axillari, quod potius ad Ruelliam Ciliarem referendum est.

Sp. 2. RUELLIA CILIARIS. α Rau thom dat.

Differ. spec. Ru. *foliis* dentatis, ciliatis: *floribus* oppositis. Lin. sp 7.
Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus; annuus, 8-pollicaris, angulatus, sulcatus, ramosus, diffusus, repens. *Folia* ovata, dentata, opposita, subpetiolata. *Flos* albo-violaceus, solitarius, oppositus, axillaris, pedunculis longis. *Calyx* oblongus, angulatus, ciliatus, 5-partitus, persistens. *Corolla* ringens, labio superiore brevior, 2-fido: inferiore 3-fido. *Stamina* Didynamica, approximata: rudimentum duorum filamentorum sterilium inter stamina longiora assurgentium. *Capsula* ovata, 2-locularis, polysperma, apice elasticè diffiliens.
Ruellia Persica? Burm. Ind. pag. 135. tab. 42. fig. 1. Ast ea figura (quamvis a Linnæo Citata) nullatenus cum Linnæanâ descriptione, aut cum nostrâ convenit!

Habitat in agris Cochinchinæ spontanea.

† GENUS XXVIII. D'ICEROS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 5-partitum: laciniis subulatis, villosis, erectis, subæqualibus.

Cor. Campanulata, 4-fida: tubo intus piloso: laciniis limbi cordatis, unâ maiore.

Stam. Filamenta 4 (quorum 2 longiora) subulata, pilosa, tubo inhærentia. Antheræ profundè 2-fidæ, divaricatæ, 2-cornes.

Pist. Germen subulatum, breve, 4-sulcum. Stylus tubo æqualis. Stigma Cochleariforme, inflexum.

Peric. Capsula, sub-ovata, 2-locularis, 2-valvis.

Sem. Plurima, rotunda, minima.

Nom. (Δίκερος bicornis) ob antheras bicornes.

Char. Gener. Cal. 5-partitus. Cor. Campanulata, 4-fida: laciniis obcordatis, unâ maiore. Antheræ divaricatæ. Caps. 2-locularis.

† Sp. 1. D'ICEROS COCHINCHINENSIS. α Rau ngu.

Differ. spec. Dic. *foliis* stellatis, carnosis: *floribus* solitariis, axillari-
bus.

Hab. *Radix* perennis, repens. *Caulis* herbaceus, 1-pedalis, suberectus, teres, villosus. *Folia* stellata terna, ovato-lanceolata, ferrata,
Ccc ta,

ta, carnosâ, glabra. *Flos* albo-violaceus, solitarius, axillaris, pedunculis villosis.

Habitat loca humida in Cochinchinâ.

Ufus. Esculentus in acetariis.

GENUS XXIX. SESAMUM.

Char. Gener. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* campanulata 5-fida: lobo infimo maiore. *Rudimentum* filamenti quinti. *Stigma* lanceolatum. *Caps.* 4-locularis. Lin. fy. pl. G. 845.

Sp. 1. SESAMUM ORIENTALE. α Cay Mè. β Ma: Chī.

Differ. spec. Ses. foliis ovato-oblongis. integris. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, erectus, 3-pedalis, 4-gonus, 4-fulcatus. *Folia* ovato-oblonga, integra, dentata, pilosa, venosa, petiolata, opposita. *Flos* albus, axillaris, solitarius, pedunculatus. *Calyx* 5-partitus, erectus. *Corolla* campanulata, inæqualiter 5-fida. *Capsula* oblonga, 4-gona, 4-fulca, 4-locularis, polysperma: *seminibus* plurimis, compressis, acutiusculis, luteis, nitidis. *Stamina* Didynamica; sine aliquo rudimento filamenti quinti. *Stigma* 2-fidum reflexum. Ad basim cujuslibet pedunculi floris prodeunt ex utrâque axillâ singulæ bractæ lineares, brevès, cum singulis glandulis luteis, 5-fidis, quæ flosculi cujusdam minimi speciem ferunt.

Habitat affatim cultum in Cochinchinâ, & Chinâ.

Thunb. Japon. pag. 254. Digitalis Orientalis sesamum dicta. Burm.

Zeyl. pag. 87. tab. 38. fig. 1

Virtus: præcipuè feminum, & olei expressi. Resolvens, Emolliens. Prodest in convulsionibus, si folia Absynthii cum illo contundantur, & calidè fricentur artus convulsi. Ufus esculentus in condendis cibis.

GENUS XXX. CHELONE.

Char. Gener. *Cal.* 5-partitus. *Rudimentum* filamenti quinti inter suprema stamina. *Caps.* 2-locularis. Lin. fy. pl. G. 806.

Sp. 1. CHELONE OBLIQUA. α

Differ. spec. Chel. foliis lanceolatis, petiolatis, serratis, oppositis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 3-pedalis, erectus: ramis patentibus. *Folia* lanceolata, serrata, glabra, rugosa, petiolata, opposita. *Flos* rubro-purpureus, subterminalis, 2-3-natus. *Cal.* 5-partitus. Co-

Didynamia. Gymnospermia. 383

Corolla personata, inflata, sub-clausa, 5-fida, laciniis, subæqualibus, emarginatis. *Filamenta* 4, Didynamica. *Rudimentum* quinti non erat. *Capsula* 2-locularis, 2-sperma.

Habitat Agrestis in Cochinchinâ.

Mill. ic. 62. tab. 93.

GENUS XXXI. ANTIRRHINUM.

Char. Gener. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* basis deorsum prominens, nectarifera. *Caps.* 2-locularis. Lin. sy. pl. G. 808.

Sp. 1. ANTIRRHINUM SPURIUM.

Differ. spec. Ant. *foliis* ovatis, alternis: *caulibus* procumbentibus. Lin. sp. 4.

Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, 3-pedalis, procumbens, pilosus: *ramis* multis, diffusis. *Folia* ovata, cordata, tomentosa, infima opposita, superiora alterna. *Flor.* luteus, solitarius, pedunculis axillaribus. *Corolla* nectario calcarato, incurvo: *labio* superiore 2-fido, inferiore 3-fido: *fauce* clausa.

Habitat incultum Cantone Sinarum.

Antirrhinum caule procumbente, foliis villosis, ovatis, imis conjugatis, superioribus alternis. Hall. Helv. n. 341.

Sp. ANTIRRHINUM LINARIA. β Sôy kûe hoã.

Differ. spec. Ant. *foliis* lanceolato-linearibus, confertis: *caule* erecto: *spicis* terminalibus sessilibus, floribus imbricatis. Lin. sp. 31.

Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, perennis, duriusculus, erectus, sesquipedalis, simplex, teres: *ramis* erectis, paucis. *Folia* lanceolato-linearia, integerrima, sparsa, confertaque. *Flor.* imbricatus, spicis longis, terminalibus, colore dilute luteo, croceoque variatus. *Calyx* 5-phyllus, acutus: foliolis binis inferioribus divaricatis. *Corollæ* calcar subulatum prementibus. *Corolla* labio superiore 2-fido, inferiore 3-fido: *fauce* turgida, clausa. *Stamina* 4, sub-petaliformia, exotica, tortuosa, quorum 2 breviora. *Capsula* subrotunda, apice 2-loba, bilocularis, polysperma, sæpius abortiens.

Habitat Cantone Sinarum, cultum ob speciem floris.

Antirrhinum foliis linearibus, sparsis. Hort. Cliff. pag. 325. Antirrhinum foliis linearibus, adscendentibus, congestis: caule erecto, spicato. Hall. Helv. n. 336.

Sp. 3. ANTIRRHINUM MOLLE. α Rau Chiéo-loung.

Differ. spec. Ant. *corollis* ecaudatis: *foliis* oppositis ovatis, tomentosis: *caulibus* procumbentibus. Lin. sp. 40.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, procumbens, 2-pedalis, 4-sulcus, pilosus, ramosus. *Folia* ovata, integerrima, parva, utrinque villosissima, opposita. *Flos* purpureus, sub-terminalis, verticillatus: *labio* corollæ superiore 2-fido, inferiore 3-fido: *riclu* clauso: *caudâ* nullâ. *Capsula* oblonga, 2-ocularis, *seminibus* lenticularibus. Habitat spontaneum in pratis Cochinchinæ. Antirrhinum Hispanicum villosum, origani folio glutinoso. Tourn. Inst. pag. 168.

† Sp. 4. ANTIRRHINUM PORCINUM. α Rau Chiéo heo.
Differ. spec. Ant. *floribus* ecandatis, verticillatis: *foliis* lanceolatis, oppositis, glabris: *caulibus* erectis.
Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, sesquipedalis, annuus, sub-multi-plex, diffusus. *Folia* lanceolata, sub-ferrata, glabra, viscosa, sessilia, opposita. *Flos* albo-purpureus, axillaris, verticillatus, multus: *calyce* 5-partito, longiusculo, laciniis subulatis, erectis, pilosis. *Corolla* 5-fida, parum gibba, ecaudata, *riclu* patente, calyce brevior. *Capsula*, 2-ocularis, polysperma, apice dehiscens. Habitat loca humida Cochinchinæ: ubi colligitur pro nutrimento suum, ex quo vernaculum nomen Porcinum.

† Sp. 5. ANTIRRHINUM AQUATICUM. α Rau Chiéo nước.
Differ. spec. Ant. *foliis* verticillatis: *floribus* solitariis: *corollis* rotundè inflatis.
Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 2-pedalis, erectus, teres, glaber. *Folia* lanceolato-linearia, verticillata, sub-quaterna, integerrima, glabra, sessilia. *Flos* purpurascens, axillaris, solitarius. *Calyx* 5-partitus. *Corolla* palato aperto, rotundè inflata, personata, labio superiore 2-fido, inferiore 3-fido. *Capsula* oblonga, 2-ocularis, polysperma. Habitat in paludibus Cochinchinæ.

GENUS XXXII. COLUMNEA.

Char. Gener. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* labium superius fornicatum, integrum: supra basim gibba. *Antherae* connexæ. *Capsula* 2-ocularis. Lin. sy. pl. G. 856.

† Sp. 1. COLUMNEA STELLATA. α Hôa Kách.
Differ. spec. Col. *foliis* stellatis: *floribus* solitariis: *caule* repente.
Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, perennis, repens, teres, gracilis, albicans: *ramis* sub-erectis, 4-pollicaribus, tenerrimis. *Folia* ovata, 3 lineas longa, ferrata, stellata terna, pallidè virentia, odorati.

DIIDYNAMIA. ANGIOSPERMIA. 28385

rifera, petiolata. *Flos* albus, rubro virgatus, hirsutus, solitarius, axillaris, pedunculatus. *Cal.* 5-partitus, laciniis subulatis, erectis, æqualibus. *Corolla* ringens, tubo longiusculo, vix gibbo: labio superiore fornicato, 3-fido: inferiore 2-fido. *Stamina* Didynamica, per paria invicem incurvata: antheris ovatis, connexis, difficulter separabilibus. *Capsula* subulata, 2-locularis, polysperma. Omnia, præter capsulam, pilosa. *Planta* aquatica, quæ, deficiente humore, statim perit: odore, & aspectu amænissima: mundo muliebri conveniens, & usitata.

Habitat in multis locis Cochinchinæ: colitur in vasis fictilibus, & ligneis aquâ plenis, substrato luto.

Virtus. Emolliens, Refrigerans, Humectans.

GENUS XXXIII. MAZUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium campanulatum, magnum, 5-gonum, 5-fidum, laciniis lanceolatis, patentibus, sub-æqualibus, persistentibus.

Cor. Ringens, labio superiore acuminato, sub-fornicato, leviter 2-fido: inferiore longiore, 3-fido, laciniis rotundatis, inflexis: faux exterius bisulcata, interius confita papillis pedunculatis.

Stam. Filamenta 4 (quorum duo longiora) per paria invicem inflexa. Antheræ oblongæ, connexæ.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus filiformis, æqualis staminibus longioribus. Stigma spathulatum, 2-fidum, hians.

Peric. Capsula sub-rotunda, compressa, 2-locularis, 2-valvis, polysperma.

Sem. Multa, ovata, minuscule.

Nom. (Μαζός papilla) a papillis pedunculatis, quæ faucem obstruunt.

Char. Gener. *Cal.* campanulatus. *Cor.* ringens, fauce papillis obstruita. *Antheræ* connexæ. *Caps.* 2-locularis.

† Sp. 1. MAZUS RUGOSUS. α Rau dăng lông lá.

Differ. spec. Maz. *foliis* ovatis rugosis: *spica* laxâ, terminali.

Hab. *Caulis* herbaceus, annuus, sub-erectus, semipedalis, ramosus.

Folia ovata, serrata, rugosa, opposita. *Flos* albo-violaceus, spicâ longâ, laxâ, pedunculis longiusculis.

Habitat in agris Cochinchinæ.

386 . A DIDI DYNAMPA ANGIOSPERMIA.

GENUS XXXIV. MANVLEA.

Char. Gener. Cal. 5-partitus. Cor. limbo 5-partito subulato, laciniis superioribus 4 magis connexis. Caps. 2-locularis, polysperma. Lin. sy. pl. G. 830.

† Sp. 1. MANVLEA INDIANA. α Non tran Nam.

Differ. Ipec. Man. foliis ovatis, integerrimis, oppositis: flore capitato.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, sesquipedalis, erectus, durus, villosus, simplex, ramis ascendentibus. Folia oblongo-ovata, integerrima, ciliata, incana, opposita, sessilia. Flos cæruleus, capitulis sub-rotundis, bracteis fetosis, flosculis intermixtis. Calyx 5-partitus, acutus, villis hispidus, sub-æqualis. Corollæ limbus 5-partitus, laciniis acutis, 4 superioribus magis connexis. Stamina Didynamica, antheris connexis. Capsula acuminata, 2-locularis, 2-valvis, polysperma. Planta odorata satureiæ odore.

Habitat prope maris litora arenosa in Cochinchina.

GENUS XXXV. MARTYNIA.

Char. Gener. Cal. 5-fidus. Cor. ringens. Caps. lignosa, corticata, rostro hamato, 5-locularis, 2-valvis. Lin. sy. pl. G. 811.

† Sp. 1. MARTYNIA ZANGUEBARIA. γ Bidi virgine.

Differ. spec. Mart. foliis pinnati-fidis: flore axillari solitario: caule procumbente.

Hab., & notæ. Caulis suffruticosus, teres, procumbens, ramosus, 8-pedalis. Folia oblonga, pinnato-incisa, pilosa, opposita, petiolata. Flos dilute purpureus, axillaris, solitarius. Calyx 5-phyllus, foliolis lanceolatis, pilosis, expansis, sub-æqualibus, deciduiis. Corollæ ringens, tubo magno, sub-rotundo-gibboso: limbo brevi, labio superiore 3-fido, obtuso, lacinia media emarginata: labio inferiore ovato, integro, longiore. Filamenta 4, Didynamica, subulata, incurva, omnia limbo breviora, basi corollæ insidentia. Antheræ oblongæ, 2-loculares, incumbentes. Germen superum, sub-rotundum, pilis densis ex corollæ basi assurgentibus occultum. Stylus filiformis, longior staminibus. Stigma lanceolatum, 2-fidum, erectum. Pericarpium capsula lignosa, sub-ovata, compressa, utrinque bifurcata, 2-rostris, 4-locularis, 1-sperma, 2-valvis, rostris recurvis: cortice coriaceo, tenui.

Habitat in litoribus Zanguebar Africæ Orientalis.

Ob-

DIDYNA M I A. A N G I O S P E R M I A. 387

Observ. Convenit cum Martyniâ Annuâ (Reliq. Houst. pag. 5. tab. 10.) loculis 4, monospermis, & formâ drupæ; cur enim capsulam potius dicimus, quam drupam? Labia etiam corollæ convenire possunt, si duas lacinias laterales labio superiori adjudicemus, non inferiori: ut Houstonus fecit: fissura autem suprema in plantâ Africanâ brevior est, & pro emarginaturâ censeretur debet: tubus brevior, sub-glebosus.

G E N U S XXXVI. C O R N U T I A.

Char. Gener. Cal. 5 - dentatus. Stamina Corollâ longiora. Stylus longissimus. Bacca 1 - sperma. Lin. sy. pl. G. 825.

Sp. CORNUTIA QUINATA. U si kām.

Differ. spec. Corn. foliis 5 - natis, lanceolato-ovatis: flore racemoso.

Hab., & notæ. Arbor mediocris: ramis patentibus, teretibus. Folia 5 - nata, lanceolato-ovata, acuminata, integerrima glabra: petiolo communi longo. Flos luteo-viridis, racemis terminalibus. Calyx leviter 5 - dentatus. Corolla sub-infundibuliformis, ringens: labio superiore 3 - fido: inferiore 2 - fido, brevior. Stamina Didynamica, corollâ longiora. Stylus longior corollâ, & staminibus, non tamen longissimus. Stigma 2 - fidum, reflexum. Bacca subrotunda, gibbosa, Carnosa, 1 - sperma.

Habitat in sylvis prope Cantonem Sinarum.

G E N U S XXXVII. C L E R O D E N D R U M.

Char. Gener. Cal. 5 - fidus, campanulatus. Cor. tubo filiformi: limbo 5 - partito, æquali. Stamina longissima intra lacinias maxime hiantes. Bacca 1 - sperma. Lin. sy pl. G. 852.

Sp. 1. CLERODENDRUM INFORTUNATUM. Fung mi chū.

Differ. spec. Cler. foliis cordatis tomentosis. Lin. sp. 1107.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, erectus, 7 - pedalis: ramis 4 - gonis;

4 - sulcatis. Folia magna, cordata, lato-ovata, acuminata, sub-crenata; pilosa, rugosa, opposita, petiolis longis. Flos terminalis Corymbo racemoso, vasto. Calyx, corolla, stamina, stylus, pedunculi omnia coloris coccinei rutili. Calyx 5 - fidus, campanulatus.

Corolla tubo longo, tenui: limbo 5 - fido, subæquali, rotundato: stamina longissima, per fissuram supremam Corollæ ascendentiā: antheris nutantibus, basi emarginatis. Stylus longus: stigmate acuto, bifido. Bacca 1 - sperma.

Habitat Cantone Sinarum.

Burm.

388 DIDYNA M I A. A N G I O S P E R M I A

Burm. Ind. pag. 137. Burm. Zeyl. pag. 66. tab. 29.

G E N U S XXXVIII. V O L K A M E R I A.

Char. Gener. Cal. 5-fidus, Cor. laciniis secundis. Bacca 2 sperma.
Sem. 2-locularia. Lin. fy. pl. G. 8511.

Sp. 1. VOLKAMERIA INERMIS. β Săn fú mún. Lin. sp. 2.

Differ. spec. Volk. ramis inermibus: foliis lanceolatis integerrimis:
floribus sub-ternis, axillaribus.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, erectus, 5-pedalis, teres, inermis, ramosissimus. Folia lanceolata, integerrima, glabra, nitida, opposita, petiolata. Flos albus, axillaris, pedunculis sub-trifloris. Calyx albus, acutè 5-fidus, persistens. Corollæ rubus tenuis, longissimus, limbus 5-fidus, laciniis ad latera divaricatis. Stamina 4, purpurea, corollâ multo longiora. Bacca supera, 4-sulca, seminibus duobus, bilocularibus.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

Jasminum Litoreum. Rumph. Amb. 1. 7. cap. 47. tab. 46.

† Sp. 2. VOLKAMERIA PUMILA. β Săn tâng lúng.

Differ. sp. Volk. foliis lanceolatis, sub-integerrimis, tomentosis: pedunculis sub-sexfloris, axillaribus.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, 1-pedalis, erectus, teres, inermis, simplex, ramosus. Folia lanceolata, sub-integerrima, tomentosa, magna, opposita, petiolata. Flos ruber, pedunculis 5-6-floris, axillaribus. Calyx magnus, inflatus, acutè 5-fidus, persistens. Corolla 5-fida, longa, sub-æqualis. Stamina Didynamica, corollâ longiora. Bacca sub-rotunda, 4-sulca, exsucca, 2-locularis, 1-sperma, feminibus 2-locularibus.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

† Sp. 3. VOLKAMERIA PETASITES. α Cáy Bông roi.
Differ. spec. Volk. foliis ovatis, acuminatis, rugosis: racemis laxis, terminalibus.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, 5-pedalis, erectus: ramis diffusis, brachiatis, ramulis sub-tetragonis, rubentibus. Folia ovata, acuminata, sub-ferrata, rugosa, glabra: petiolis longis, oppositis. Flos terminalis, racemis laxis, sub-divisis: calyce, & pedunculis fuscorubris. Calyx 5-gonus, inflatus, magnus, 5-partitus, laciniis acutis, persistens. Corolla viridi-lutea, monopetala: tubo longo, tenui: limbo 5-fido, laciniis ovatis, concavis, sub-æqualibus. Stamina 4, Didynamica, tenuia, brevia, fauci corollæ inhærentia.

antheris ovatis, magnis, nutantibus. *Germen* sub-rotundum, superum. *Stylus* subulatus, æqualis staminibus. *Stigma* acutum, bifidum.

Bacca sub-rotunda, 4-furcata, 2-locularis, 1-sperma. *Semine* bilobo, biloculari, duriusculo.

Habitat in dumetis Cochinchinæ.

Petasites Agrestis. Rumph. Amb. 1. 6. cap. 54. tab. 49.

Observ. Hanc plantam Linnæus adjunxit Clerodendro Infortunato, cum procul-dubio fructus non visio. Ego sæpe observavi in vivis fruticibus, baccam nullatenus 1-spermatam, ut in Clerodendro, sed quasi 4-fidam, bilocularem, scilicet, in seminibus 1-spermis, bilobis, quæ speciem quatuor seminum repræsentat, prout bene descripsit, & pinxit sagacissimus Rumphius. Quod si vero folia ab ipso exponantur cordata, diversitati folii tribuendum judico, cum in aliis etiam plantis non raro accidat similis variatio.

Sp. 4. VOLKAMERIA ANGULATA. Nu. tring thao. Cay bay.

Differ. spec. Volk. foliis cordatis, angulatis; corymbo racemoso, terminali.

Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus, simplex, erectus, 5-pedalis, inermis, teres; ramis reclinaris, sub-tetragonis. *Folia* magna, cordata, 5-angulata, identiculata, glabra, opposita, petiolis longis. *Flos* terminalis, in aliquibus albus, in plurimis coccineus; racemo corymbofo, vasto, vel, si velis, paniculâ pedunculis ordinatis. *Calyx* 5-fidus, laciniis acutis, patentibus, persistens. *Corolla* 1-petala, tubo longo, tenui; limbo 5-fido, sub-æquali, laciniis brevibus, rotundatis, supremis divaricatis, amplectentibus. *Stamina* longa, ascendentia. *Stylus* æqualis staminibus. *Stigma* acutum, 2-fidum. *Bacca* exsucca, sub-4-gona, apice 4-fida, 2-locularis, 1-sperma; seminibus 2-lobis, 2-locularibus, duritie drupaceâ.

Habitat ubique in collibus, & hortis minus cultis in Cochinchinâ.

Observ. Suspicio hanc esse, quæ a Linnæo dicitur Clerodendrum paniculatum, quæque observato fructu, Clerodendrum dici nequit: nec etiam Volkameria Multiflora Burmanni, (Ind. pag. 137. tab. 45. fig. 1.) quæ licet vera Volkameria sit, non est paniculata, sed triflora, axillaris. Non satis capio, quid Linnæus velit intelligi per notam corollæ laciniis secundis. Si per has indicantur laciniæ laciniatæ, nullas tales invenimus in nostris speciebus Volkameriæ, nec etiam vidimus in figuris Auctorum, quos habemus.

G. E. N. U. S. XXXIX. V. I. T. E. X.

Char. Gener. Cal. 5-dentatus. Cor. limbus 6-fidus. Bacca 4-sperma.

Lineæ sy. p. 10. 6853. Ddd Sp. 1.

Sp. 1. VITEX TRIFOLIA. a Thuộc ôn: Quan âm bien: Mạn Kinh.
Differ. spec. Vit. foliis ternatis, quinatisque integerrimis: paniculis
dichotomis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, ramosus, teres, 8-pedalis, digi-
tum crassus, procumbens, aliquando repens. Folia ternata, rarius
quinata: foliolis ovatis, integerrimis, undulatis, superius obscuro-
virentibus, subtus cinereo-incanis, mollibus: petiolis communi-
bus longis, oppositis. Flos violaceus, terminalis: racemis dichoto-
mis. Calyx 5-dentatus. Corolla ringens: labio superiore 3-fido, in-
feriore 2-fido, laciniis obtusis. Bacca parva, globosa, dura, gla-
bra, nigra, (Piperis similis) 4-sperma.

Habitat frequentissima ad maris litora, per arenam repens in Coch-
chinâ, sicut etiam in Chinâ.

Lagondium Vulgare. Rumph. Amb. 1. 6. c. 21. tab. 18. Vitis Trifolia,
Indica, Minor. Pluken. Almag. 390. tab. 206. fig. 5. Negundo Foemi-
nâ. A Costa. Arom. c. 38. apud Clus. Exot. pag. 280.

Virtus: præcipue fructus. Calefaciens, Discutiens, Nervina, Cepha-
lica, Emmenagoga. Prædest in Paralyfi, artuum debilitate, & do-
loribus. Quod feliciter probarunt Gracias, Acosta, Rumphius, &
Bontius etiam in semet-ipso, præter Medicos Indianos, apud quos
in magno est usu tam interno, quam externo. Sapor plantæ amari-
cans. Odor gravis, intensus, sub-aromaticus.

Sp. 2. VITEX NEGUNDO. a Thuộc ôn rừng: Mạn Kim.
Differ. spec. Vit. foliis quinatis, ternatisque, serratis: floribus ra-
cemoso-paniculatis. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. Caulis arboreus, tortuosus, brachium crassus, ramis
expansis. Folia lanceolata, quinata, ternataque, plerumque integerr-
ima, aliquando serrata, plana, venosa, fusco-cinerea, petiolis op-
positis. Flos purpurascens, racemis laxis, terminalibus, erectis. Ca-
lyx, corolla, & fructus a præcedenti specie non differunt. Simi-
lis etiam sapor, & odor: virtus eadem, sed minus efficax.

Habitat in locis mediterraneis sylvestribus Cochinchinæ, & Chinæ.
Lagondium Litoreum. Rumph. Amb. 1. 6. cap. 22. tab. 19. Bemnos.
Rheed. Malab. 2. pag. 15. tab. 11. Negundo arborea. Bauh. h. 1.
pag. 189.

† Sp. 3. VITEX SPICATA. a Cây Ngũ tráo: Ớ chũ Kim.
Differ. spec. Vit. foliis quinatis, crenatis: spicis linearibus, termi-
nalibus.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, erectus, 8-pedalis, crassus: radi-
ce sæpe cespitosa. Folia 5-nata, raro 3-nata, lanceolata, crenata,
aliqua

aliqua integerrima, lætè virentia, tomentosa, rugosa, graveolentia, opposita, petiolis longis. *Flos* albo-violaceus, spicis longis, linearibus, sæpe congestis, terminalibus: *involucellis* partialibus subulatis, polyfloris. *Calyx* minimus, 5-fidus, acutus, persistens. *Corolla* 1-petala, tubo brevi, globoso: limbo patente, 5-fido, laciniis obtusis, 4 superioribus, sub-æqualibus, infimâ maiore. *Filamenta* 4, Didynamica, laciniâ inferiori corollæ breviora, superioribus longiora, tubo prope basim infidentia. *Stigma* 2-fidum, reflexum. *Bacca* sub-rotunda, fusca, Pipere minor, 4-sperma.

Habitat inculta, cultaque in Cochinchinâ, & Chinâ.
Virtus. Calefaciens, Resolvens, Nervina, Anodyna. Prodest in Paraly-
si, Hemiplegia, Tremore, & contractione membrorum, eorum
debilitatè, doloribus vagis. Usus frequentior foliorum, externus.

Observ. Vitex Pinnata Linnæi (sy. pl. sp. 4) ex Burmanno (Ind. pag. 138. tab. 43. fig. 2.) Malaicè dicta Tsjulang, & vocata Camu-
nium sinense a Rumphio (Amb. l. 7. c. 15. pag. 28. tab. 18. fig. 1. ex Auctuario) nullatenus ad hoc Genus, aut Classem pertinet:
sed ad Pentandriam, Digyniam, ubi videri potest, a nobis indica-
ta nomine Aglaia Odorata.

† GENUS XL. TRIPINNATA. †

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium Cyathiforme, 5-crenatum, persistens.
Cor. Monopetala, sub-campanulata, patens: tubo calycem superante:
limbo 5-fido: laciniis ovatis, undulatis, villosis, summâ maiore.
Stam. Filamenta 4 (quorum duo longiora) corollæ subæqualia. An-
theræ bicornes, incumbentes.
Pist. Germen subrotundum. Stylus æqualis staminibus. Stigma acutum,
bifidum.
Peric. Bacca ovata, carnosa, 1 locularis, polysperma.
Semi. Oblonga, compressa, pauca.
Nom. Tripinnam vocavi illa foliis tripinnatis.
Char. Gener. Cal. Cyathiformis, 5-crenatus. Cor. sub-campanulata,
5-fida: summâ maiore. Bacca 1-locularis, polysperma.

† Sp. 1. TRIPINNA TRIPINNATA. Cay Den.
Differ. spec. Trip. foliis 3-pinnatis: foliolis ovatis, acuminatis:
racemis terminalibus.
Hab. Arbor magna, ramis patentibus. Folia tripinnata cum impari
maiore: foliolis ovatis, acuminatis, integerrimis, glabris. Flos lu-
teo-ruber: corymbis racemosis, terminalibus.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinae. Stol. semisurgens supilis

† **GENUS XLI. SEPTAS.**

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium septem-partitum: laciniis profundis, erectis, 4 oppositis subulatis, 3 alternis ovatis, acutis, maioribus.
Cor. Infundibuliformis; tubo brevi: limbo 5-partito, laciniis oblongo-ovatis, subæqualibus.

Stam. Filamenta 4 (quorum 2 longiora) subulata, erecta, corollâ breviora. Antheræ incumbentes.

Pist. Germen oblongo-acutum. Stylus sub æqualis staminibus. Stigma obtusum, emarginatum.

Peric. Capsula oblonga, acuta, 2-locularis, polysperma.

Sem. Subrotunda, plurima.

Nom. Septas a septenario numero laciniarum calycis.

Char. Genus Calyx 7-partitus: laciniis 4 oppositis subulatis: 3 alternis ovatis. Cor. infundib; 5-partita. Caps. 2-locularis.

† Sp. 1. SEPTAS-REPENS. P. P. tsi hien.

Differ. spec. Sept. *Caule* repente: *foliis* oblongo-ovatis: *floribus* solitariis.

Hab. *Herba* humilis, annua, caule ramoso, repente. *Folia* oblongo-ovata, integerrima, sessilia, opposita. *Flos* albus, solitarius, axillaris: pedunculis longis.

Habitat in suburbis Cantonensibus, apud Sinas.

† **GENUS XLII. PICRIA.**

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 4-phyllum, deciduum: foliolis 2 ovatis, planis, corollâ longioribus: binis aliis alternis linearibus, brevioribus.

Cor. Tubulosa, ringens: tubo in medio constricto: labio superiore spathulato, emarginato: inferiore ampliore, 3-fido, laciniis rotundatis, æqualibus.

Stam. Filamenta 4, quorum 2 longiora erecta, seorsim vaginata tubo: alii papillofis antheris 2-locularibus, curvis, invicem distantibus.

Duo alia breviora inflexa, antheris 2-locularibus inconnexis.

Pist. Germen ovatum. Stylus corollæ æqualis. Stigmata 2, lanceolata, erecta.

Peric. Bacca ovata, infera, 2-locularis, polysperma.

Sem.

DIDYNAMIA ANGIOSPERMIA. 393

Sem. subrotunda plurima.

Nom. (Πικρία amaritudo) ob insignem plantæ amaritiem.

Char. Gener. Cal. 4-phyllus. Cor. ringens. Bacca 2-locularis.

Spec. 1. PICRIA. FEE TERRÆ. α. Caymât dat. β. . .

Differ. spec. Pic. foliis ovatis, ferratis: floribus confertis.

Hab. Caulis herbaceus, perennis, sesquipedalis, erectus, multiplex; 4-gonus, ramosus. Folia ovata, ferrata, aspera, glabra, opposita. Flos albo-ruber, congestus, pedunculatus, axillaris, & terminalis.

Habitat culta in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.

Virt: Foliorum. Aperiens, Pellens, sudorifica, Diuretica, Emmenagoga. Usus in Hydrope incipiente, Febribus intermittentibus, mensibus, & lochiis suppressis, doloribus colicis, & iliis.

394 CLASSIS XV.
TETRADYNAMIA.

- SILICULOSÆ.*
- 1. LEPIDIUM. *Silicula* cordata: *valvulis* acutè carinatis.
 - 2. THLASPI. *Silicula* obcordata: *valvulis* marginato-carinatis.
- SILIQUOSÆ.*
- 3. RAPHANUS. *Siliqua* articulata: *cal.* connivens.
 - 4. BRASSICA. *Glandulae* 2 intra stamina breviora: 2 extra stamina longiora: *cal.* connivens.
 - 5. RICOTIA. *Siliqua* unilocularis: *cal.* connivens.
 - 6. CLEOME. *Siliqua* dehiscens, unilocul. *Cal.* hians.
 - 7. CARDAMINE. *Siliqua* dehiscens: *valvulis* revolutis.
 - 8. SINAPIS. *Siliqua* dehiscens. *Cal.* horizontaliter patens.
 - 9. SISYMBRIUM. *Siliqua* dehiscens: *valvis* rectiusculis. *Cal.* patulus.

SILICULOSISÆ.

GENUS I. LEPIDIUM.

Char. Gener. *Silicula* emarginata, cordata, polysperma: *valvulis* carinatis, dissepimento contrariis. Lin. fy. pl. G. 865.

Sp. I. LEPIDIUM PETRÆUM. β Tim li. α Dinh lich.

Differ. spec. Lep. *foliis* pinnatis, integerrimis: *petalis* emarginatis, calycem minoribus. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 8-pollicaris, teres, rectus. *Folia* lato-lanceolata, integerrima, parva, pinnata. *Flos* dilute luteus, spicis simplicibus, erectis, longis, terminalibus. *Stamina* Tetradynamica. *Silicula* ovata, emarginata, compressa, 2-locularis, polysperma. Sapor grate amarus, & ardens. Odor lenis.

Habitat agreste, in Chinâ. Nasturtium foliis pinnatis, radicalibus ovato-lanceolatis, caulinis linearibus. Hall. Helv. n. 515. Nasturtium Pumilum, Vernum. Bauh. Pin. pag. 105. n. 8.

Virt. Diuretica, Antiscorbutica: Prodest in Hydrope, & Tussi inveteratâ: Phlegma viscosum dissolvit. Usus primarius feminum.

GENUS II. THLASPI.

Char. Gener. *Siliqua* emarginata, obcordata, polysperma: *valvulis* navicularibus, marginato-carinatis. Lin. fy. pl. G. 866.

Sp. I. THLASPI BURSA PASTORIS. α Hân fan tsào.

Differ. spec. Th. *siliculis* obcordatis: *foliis* radicalibus pinnati-fidis. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, erectus, 1-pedalis, glaber, multiplex: *radice* divisâ, albissimâ. *Folia* radicalia pinnati-fida: caulina sagittato-linearia, suprema integerrima, media denticulato-repanda: omnia tomentosa: coloris obscuro-viridis. *Flos* albus, racemis erectis. *Silicula* obcordata, sub-trigono-æquilatera, sursum emarginata, *valvis* carinatis, 2-locularis: *seminibus* multis, sub-reniformibus.

Habitat incultum in Chinâ. Thunb. Jap. pag. 259. Nasturtium siliquis triangularibus. Hassl. Helvet. pag. 514.

Virtus: totius herbæ in decocto. Refrigerans, Adstringens. Valet contra sputum sanguinis, Dysenteriam, & Mensium fluxum immodicum.

SI-

ASILI QD OLSIA?

GENOUS III. RAPHAENUS.

Char. Gener. Cal. clausus. Siliqua torosa, sub-articulata, teres. Glandula mellifera. 2. inter staminal breviora, & pistillum: totidem inter stamina longiora, & calycem. Lin. sy. pl. G. 886.

Sp. 1. RAPHANUS SATIVUS. β Tsai-fu Kên. α La bac Cai cu.
Differ. spec. Raph. *siliquis* teretibus, torosis, bilocularibus. Lin.

Hab. & notæ. *Radix* oblongo-turbinata, indivisa, carnosa, alba, magna. *Caulis* annuus, 2-pedalis, erectus, teres. *Folia* oblongo-ovata, incisa, serrata, magna. *Flos* albo-purpureus, spicis longis, terminalibus: glandulis duabus inter stamina breviora, & pappum. & calycem non inveni

Glandulas vero alias inter stamina longiora, & calycem insertam
in plantâ Cochinchinensi. *Siliqua* longa, teres, acuminata, stoto-
sa, clavis, sub-articulata, sub-2-locularis, *feminibus* multis, sub-
rotundis.

rotundis.
 Habitat: Cultus, in Cochinchina, & in China.
 Thunb. Jap. pag. 263. Burm. Ind. pag. 140.
 Virtus: feminum. Pellens, Resolvens, Diuretica; Eccoprotica. Radix
 esculenta, sapore lacris, juvat in Hæmorrh. Asthmate, Rancedine.

GENUS IX. BRASSICA. 189

Char. Gener. *Cal.* erectus, connivens. *Sem.* globosa. *Glandula* inter
stamina breviora, & pistillum: interque longiora, & calycem.

215 *Lim. syriaca* Gm 884.1 21561 : 21562 10510 10511 10512 10513 10514 10515 10516 10517 10518 10519 10520 10521 10522 10523 10524 10525 10526 10527 10528 10529 10530 10531 10532 10533 10534 10535 10536 10537 10538 10539 10540 10541 10542 10543 10544 10545 10546 10547 10548 10549 10550 10551 10552 10553 10554 10555 10556 10557 10558 10559 10560 10561 10562 10563 10564 10565 10566 10567 10568 10569 10570 10571 10572 10573 10574 10575 10576 10577 10578 10579 10580 10581 10582 10583 10584 10585 10586 10587 10588 10589 10590 10591 10592 10593 10594 10595 10596 10597 10598 10599 10600 10601 10602 10603 10604 10605 10606 10607 10608 10609 10610 10611 10612 10613 10614 10615 10616 10617 10618 10619 10620 10621 10622 10623 10624 10625 10626 10627 10628 10629 10630 10631 10632 10633 10634 10635 10636 10637 10638 10639 10640 10641 10642 10643 10644 10645 10646 10647 10648 10649 10650 10651 10652 10653 10654 10655 10656 10657 10658 10659 10660 10661 10662 10663 10664 10665 10666 10667 10668 10669 10670 10671 10672 10673 10674 10675 10676 10677 10678 10679 10680 10681 10682 10683 10684 10685 10686 10687 10688 10689 10690 10691 10692 10693 10694 10695 10696 10697 10698 10699 10700 10701 10702 10703 10704 10705 10706 10707 10708 10709 10710 10711 10712 10713 10714 10715 10716 10717 10718 10719 10720 10721 10722 10723 10724 10725 10726 10727 10728 10729 10730 10731 10732 10733 10734 10735 10736 10737 10738 10739 10740 10741 10742 10743 10744 10745 10746 10747 10748 10749 10750 10751 10752 10753 10754 10755 10756 10757 10758 10759 10760 10761 10762 10763 10764 10765 10766 10767 10768 10769 10770 10771 10772 10773 10774 10775 10776 10777 10778 10779 10780 10781 10782 10783 10784 10785 10786 10787 10788 10789 10790 10791 10792 10793 10794 10795 10796 10797 10798 10799 10800 10801 10802 10803 10804 10805 10806 10807 10808 10809 10810 10811 10812 10813 10814 10815 10816 10817 10818 10819 10820 10821 10822 10823 10824 10825 10826 10827 10828 10829 10830 10831 10832 10833 10834 10835 10836 10837 10838 10839 10840 10841 10842 10843 10844 10845 10846 10847 10848 10849 10850 10851 10852 10853 10854 10855 10856 10857 10858 10859 10860 10861 10862 10863 10864 10865 10866 10867 10868 10869 10870 10871 10872 10873 10874 10875 10876 10877 10878 10879 10880 10881 10882 10883 10884 10885 10886 10887 10888 10889 10890 10891 10892 10893 10894 10895 10896 10897 10898 10899 10900 10901 10902 10903 10904 10905 10906 10907 10908 10909 10910 10911 10912 10913 10914 10915 10916 10917 10918 10919 10920 10921 10922 10923 10924 10925 10926 10927 10928 10929 10930 10931 10932 10933 10934 10935 10936 10937 10938 10939 10940 10941 10942 10943 10944 10945 10946 10947 10948 10949 10950 10951 10952 10953 10954 10955 10956 10957 10958 10959 10960 10961 10962 10963 10964 10965 10966 10967 10968 10969 10970 10971 10972 10973 10974 10975 10976 10977 10978 10979 10980 10981 10982 10983 10984 10985 10986 10987 10988 10989 10990 10991 10992 10993 10994 10995 10996 10997 10998 10999 11000 11001 11002 11003 11004 11005 11006 11007 11008 11009 11010 11011 11012 11013 11014 11015 11016 11017 11018 11019 11020 11021 11022 11023 11024 11025 11026 11027 11028 11029 11030 11031 11032 11033 11034 11035 11036 11037 11038 11039 11040 11041 11042 11043 11044 11045 11046 11047 11048 11049 11050 11051 11052 11053 11054 11055 11056 11057 11058 11059 11060 11061 11062 11063 11064 11065 11066 11067 11068 11069 11070 11071 11072 11073 11074 11075 11076 11077 11078 11079 11080 11081 11082 11083 11084 11085 11086 11087 11088 11089 11090 11091 11092 11093 11094 11095 11096 11097 11098 11099 11100 11101 11102 11103 11104 11105 11106 11107 11108 11109 11110 11111 11112 11113 11114 11115 11116 11117 11118 11119 11120 11121 11122 11123 11124 11125 11126 11127 11128 11129 11130 11131 11132 11133 11134 11135 11136 11137 11138 11139 11140 11141 11142 11143 11144 11145 11146 11147 11148 11149 11150 11151 11152 11153 11154 11155 11156 11157 11158 11159 11160 11161 11162 11163 11164 11165 11166 11167 11168 11169 11170 11171 11172 11173 11174 11175 11176 11177 11178 11179 11180 11181 11182 11183 11184 11185 11

Sp. I. BRASSICA OLERACEA. α ² ³ ⁴ ⁵ ⁶ ⁷ ⁸ ⁹ ¹⁰ ¹¹ ¹² ¹³ ¹⁴ ¹⁵ ¹⁶ ¹⁷ ¹⁸ ¹⁹ ²⁰ ²¹ ²² ²³ ²⁴ ²⁵ ²⁶ ²⁷ ²⁸ ²⁹ ³⁰ ³¹ ³² ³³ ³⁴ ³⁵ ³⁶ ³⁷ ³⁸ ³⁹ ⁴⁰ ⁴¹ ⁴² ⁴³ ⁴⁴ ⁴⁵ ⁴⁶ ⁴⁷ ⁴⁸ ⁴⁹ ⁵⁰ ⁵¹ ⁵² ⁵³ ⁵⁴ ⁵⁵ ⁵⁶ ⁵⁷ ⁵⁸ ⁵⁹ ⁶⁰ ⁶¹ ⁶² ⁶³ ⁶⁴ ⁶⁵ ⁶⁶ ⁶⁷ ⁶⁸ ⁶⁹ ⁷⁰ ⁷¹ ⁷² ⁷³ ⁷⁴ ⁷⁵ ⁷⁶ ⁷⁷ ⁷⁸ ⁷⁹ ⁸⁰ ⁸¹ ⁸² ⁸³ ⁸⁴ ⁸⁵ ⁸⁶ ⁸⁷ ⁸⁸ ⁸⁹ ⁹⁰ ⁹¹ ⁹² ⁹³ ⁹⁴ ⁹⁵ ⁹⁶ ⁹⁷ ⁹⁸ ⁹⁹ ¹⁰⁰ ¹⁰¹ ¹⁰² ¹⁰³ ¹⁰⁴ ¹⁰⁵ ¹⁰⁶ ¹⁰⁷ ¹⁰⁸ ¹⁰⁹ ¹¹⁰ ¹¹¹ ¹¹² ¹¹³ ¹¹⁴ ¹¹⁵ ¹¹⁶ ¹¹⁷ ¹¹⁸ ¹¹⁹ ¹²⁰ ¹²¹ ¹²² ¹²³ ¹²⁴ ¹²⁵ ¹²⁶ ¹²⁷ ¹²⁸ ¹²⁹ ¹³⁰ ¹³¹ ¹³² ¹³³ ¹³⁴ ¹³⁵ ¹³⁶ ¹³⁷ ¹³⁸ ¹³⁹ ¹⁴⁰ ¹⁴¹ ¹⁴² ¹⁴³ ¹⁴⁴ ¹⁴⁵ ¹⁴⁶ ¹⁴⁷ ¹⁴⁸ ¹⁴⁹ ¹⁵⁰ ¹⁵¹ ¹⁵² ¹⁵³ ¹⁵⁴ ¹⁵⁵ ¹⁵⁶ ¹⁵⁷ ¹⁵⁸ ¹⁵⁹ ¹⁶⁰ ¹⁶¹ ¹⁶² ¹⁶³ ¹⁶⁴ ¹⁶⁵ ¹⁶⁶ ¹⁶⁷ ¹⁶⁸ ¹⁶⁹ ¹⁷⁰ ¹⁷¹ ¹⁷² ¹⁷³ ¹⁷⁴ ¹⁷⁵ ¹⁷⁶ ¹⁷⁷ ¹⁷⁸ ¹⁷⁹ ¹⁸⁰ ¹⁸¹ ¹⁸² ¹⁸³ ¹⁸⁴ ¹⁸⁵ ¹⁸⁶ ¹⁸⁷ ¹⁸⁸ ¹⁸⁹ ¹⁹⁰ ¹⁹¹ ¹⁹² ¹⁹³ ¹⁹⁴ ¹⁹⁵ ¹⁹⁶ ¹⁹⁷ ¹⁹⁸ ¹⁹⁹ ²⁰⁰ ²⁰¹ ²⁰² ²⁰³ ²⁰⁴ ²⁰⁵ ²⁰⁶ ²⁰⁷ ²⁰⁸ ²⁰⁹ ²¹⁰ ²¹¹ ²¹² ²¹³ ²¹⁴ ²¹⁵ ²¹⁶ ²¹⁷ ²¹⁸ ²¹⁹ ²²⁰ ²²¹ ²²² ²²³ ²²⁴ ²²⁵ ²²⁶ ²²⁷ ²²⁸ ²²⁹ ²³⁰ ²³¹ ²³² ²³³ ²³⁴ ²³⁵ ²³⁶ ²³⁷ ²³⁸ ²³⁹ ²⁴⁰ ²⁴¹ ²⁴² ²⁴³ ²⁴⁴ ²⁴⁵ ²⁴⁶ ²⁴⁷ ²⁴⁸ ²⁴⁹ ²⁵⁰ ²⁵¹ ²⁵² ²⁵³ ²⁵⁴ ²⁵⁵ ²⁵⁶ ²⁵⁷ ²⁵⁸ ²⁵⁹ ²⁶⁰ ²⁶¹ ²⁶² ²⁶³ ²⁶⁴ ²⁶⁵ ²⁶⁶ ²⁶⁷ ²⁶⁸ ²⁶⁹ ²⁷⁰ ²⁷¹ ²⁷² ²⁷³ ²⁷⁴ ²⁷⁵ ²⁷⁶ ²⁷⁷ ²⁷⁸ ²⁷⁹ ²⁸⁰ ²⁸¹ ²⁸² ²⁸³ ²⁸⁴ ²⁸⁵ ²⁸⁶ ²⁸⁷ ²⁸⁸ ²⁸⁹ ²⁹⁰ ²⁹¹ ²⁹² ²⁹³ ²⁹⁴ ²⁹⁵ ²⁹⁶ ²⁹⁷ ²⁹⁸ ²⁹⁹ ³⁰⁰ ³⁰¹ ³⁰² ³⁰³ ³⁰⁴ ³⁰⁵ ³⁰⁶ ³⁰⁷ ³⁰⁸ ³⁰⁹ ³¹⁰ ³¹¹ ³¹² ³¹³ ³¹⁴ ³¹⁵ ³¹⁶ ³¹⁷ ³¹⁸ ³¹⁹ ³²⁰ ³²¹ ³²² ³²³ ³²⁴ ³²⁵ ³²⁶ ³²⁷ ³²⁸ ³²⁹ ³³⁰ ³³¹ ³³² ³³³ ³³⁴ ³³⁵ ³³⁶ ³³⁷ ³³⁸ ³³⁹ ³⁴⁰ ³⁴¹ ³⁴² ³⁴³ ³⁴⁴ ³⁴⁵ ³⁴⁶ ³⁴⁷ ³⁴⁸ ³⁴⁹ ³⁵⁰ ³⁵¹ ³⁵² ³⁵³ ³⁵⁴ ³⁵⁵ ³⁵⁶ ³⁵⁷ ³⁵⁸ ³⁵⁹ ³⁶⁰ ³⁶¹ ³⁶² ³⁶³ ³⁶⁴ ³⁶⁵ ³⁶⁶ ³⁶⁷ ³⁶⁸ ³⁶⁹ ³⁷⁰ ³⁷¹ ³⁷² ³⁷³ ³⁷⁴ ³⁷⁵ ³⁷⁶ ³⁷⁷ ³⁷⁸ ³⁷⁹ ³⁸⁰ ³⁸¹ ³⁸² ³⁸³ ³⁸⁴ ³⁸⁵ ³⁸⁶ ³⁸⁷ ³⁸⁸ ³⁸⁹ ³⁹⁰ ³⁹¹ ³⁹² ³⁹³ ³⁹⁴ ³⁹⁵ ³⁹⁶ ³⁹⁷ ³⁹⁸ ³⁹⁹ ⁴⁰⁰ ⁴⁰¹ ⁴⁰² ⁴⁰³ ⁴⁰⁴ ⁴⁰⁵ ⁴⁰⁶ ⁴⁰⁷ ⁴⁰⁸ ⁴⁰⁹ ⁴¹⁰ ⁴¹¹ ⁴¹² ⁴¹³ ⁴¹⁴ ⁴¹⁵ ⁴¹⁶ ⁴¹⁷ ⁴¹⁸ ⁴¹⁹ ⁴²⁰ ⁴²¹ ⁴²² ⁴²³ ⁴²⁴ ⁴²⁵ ⁴²⁶ ⁴²⁷ ⁴²⁸ ⁴²⁹ ⁴³⁰ ⁴³¹ ⁴³² ⁴³³ ⁴³⁴ ⁴³⁵ ⁴³⁶ ⁴³⁷ ⁴³⁸ ⁴³⁹ ⁴⁴⁰ ⁴⁴¹ ⁴⁴² ⁴⁴³ ⁴⁴⁴ ⁴⁴⁵ ⁴⁴⁶ ⁴⁴⁷ ⁴⁴⁸ ⁴⁴⁹ ⁴⁵⁰ ⁴⁵¹ ⁴⁵² ⁴⁵³ ⁴⁵⁴ ⁴⁵⁵ ⁴⁵⁶ ⁴⁵⁷ ⁴⁵⁸ ⁴⁵⁹ ⁴⁶⁰ ⁴⁶¹ ⁴⁶² ⁴⁶³ ⁴⁶⁴ ⁴⁶⁵ ⁴⁶

Differ.: spec. Brak. *radice* cauleiscenti, tereti, canaliculato. —
Hab., & notae. *Caulis* herbaceus, biennis, 2-pedalis, erectus, scra-
f. foliis ovatis, concava, magna, glabris, petiolis

sterilis, teres. *Folia* sub-rotunda, concava, magna, glabra, *semina* *canaliculatis*, carnosiss. *Flos* luteus, terminalis. *Siliqua*, *seminibus*

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ: dubito an indigena? In utroque

regno folia saepe in globum connivent. *fructus* nonnisi admodum, in

Hortus Cliffort. pag. 338. Brassica alba, vel viridis. Bauh. Pin. pag.

Sp. 2.

Sp. 2.

Sp. 2. BRASSICA CHINENSIS. α Cai rô Annam. β Châi lân tšai.

Differ. spec. Bras. *foliis* ovalibus, subintegerrimis, floralibus amplexicaulibus lanceolatis: *calycibus* ungue petalorum longioribus. Lin.

sp. 8.

Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, perennis, ad 5 pedes, & ultra sæpe affurgens: *radice* caulescente, tereti, duriuscula. *Folia* sub-ovalia, subintegerrima, rugosissima: parva, sub-plana, petiolis longis, subteretibus. *Flos* albus, terminalis, spicis laxis.

Habitat culta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 140.

GENUS V. RICOTIA.

Char. Gener. *Siliqua* unilocularis, oblonga, compressa: *valvulis* planis. Lin. sy. pl. G. 874.

Sp. 1. RICOTIA CANTONIENSIS. β.

Differ. spec. Ric. *foliis* oblongis, pinnato-incisis: *flore* solitario.

Hab. & notæ. *Caulis* annuus, 10-pollicaris, erectus, multiplex, sulcatus, glaber. *Folia* oblonga, pinnato-incisa, parva, glabra, sessilia. *Flos* luteus; solitarius: *calyce* 4-phylo, sub-patente: *corolla* 4-petalâ, cruciformi, obcordatâ, patente. *Stamina* Tetradynamica. *Siliqua* oblonga, compressa, tenuis, subsessilis: axillaris, obliqua, 1-locularis, 2-valvis: seminibus multis, ovatis.

Habitat inculta Cantone finarum.

GENUS VI. CLEOME.

Char. Gener. *Glandulæ* nectariferæ 3, ad singulorum finem calycis singulæ, excepto infimo. *Petala* omnia ascendentia. *Siliqua* unilocularis, bivalvis. Lin. sy. pl. G. 890.

Sp. 1. CLEOME PENTAPHYLLA. α Mân mân tia.

Differ. spec. Cle. *floribus* Gynandris: *foliis* quinatis: *caule* inermi. Lin. sp. 3.

Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, inermis, erectus, simplex, 2-pedalis, teres, fusco-ruber: *ramis* diffusis. *Folia* quinata, petiolo communi longo: *foliolis* ovalibus, tomentosis, sessilibus, supremo maiori. *Flos* albicans, spicâ longâ, erectâ, terminali: *bracteis* 3-phyllis flores distinguendis. *Calyx* inferus, 4-phyllus, foliolis oblongis, erectis, deciduis. *Corolla* petala 4, rotundata, inæqualia, patentia: unguibus longis, filiformibus. *Filamenta* 6,

Eec

lon-

longa, filiformia, æqualia, patentia, receptaculo filiformi, longo, in medio intumescenti infidentia: *antheris* oblongis, stantibus. *Ger-men* oblongum, apici ipsius receptaculi elongati inhærens: a basi sta-minum distans. *Stylus* nullus. *Stigma* lenticulare, retusum. *Pericar-pium* filiqua 3-pollicaris, subulato-teres, rugosa, 1-locularis, 2-valvis: *seminibus* plurimis, reniformibus, rugosis, 6 ordinibus stratis: insitens *pedunculo*, sive receptaculo longo, florifero, stamini-fero, fructifero.

Habitat inculta agros, & hortos Cochinchinæ.
Laganfa Rubra. Rumph. Amb. l. 8. c. 66. t. 96. fig. 2. Sinapistrum
Indicum Pentaphyllum, flore carneo, minus, non spinosum. Burm.
 Zeyl. pag. 216.

Sp. 2. CLEOME ICOSANDRA. α Μαν μαν τλάγ.
 Differ. spec. Cle. *floribus* Icosi-tetrandis: *foliis* quinatis. Lin. sp. 6.
 Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 2-pedalis, erectus, teres, inermis, striatus, pilosus: *ramis* ascenduntibus. *Folia* quinata, ovato-lanceolata, aspera, petiolo communi longo, proprio nullo. *Flos* lu-teus, axillaris solitarius. Omnia, præter petala, & stamina, consi-ta papillis viscosis. *Calyx* campanulatus, 4-phyllus, foliolis lanceo-latis, deciduis. *Corolla* campanulata, patens, petala 4, ovato-oblonga, sub-æqualia, calyce longiora. *Filamenta* 18-22, subula-ta, brevia, æqualia, receptaculo planiusculo inserta: *antheris* fu-bulatis, recurvis. *Germen* superum, oblongum. *Stylus* crassus, bre-vis. *Stigma* obtusum. *Pericarpium* filiqua longa teres, subulata, tenuis, oblique striata, 1-locularis, polysperma: *seminibus* reni-formibus.

Habitat inculta in hortis, & agris Cochinchinæ.
Laganfa Alba. Rumph. Amb. l. 8. c. 66. tab. 96. fig. 3. Sinapistrum
Zeylanicum Pentaphyllum viscosum, flore flavo. Burm. Zeyl. pag.
 215. tab. 99.

Observ. In ambabus his speciebus Cleomes vix Cleomen ipsam agnos-co. Stamina nullatenus sunt Tetradynamica: glandulas ad sinus ca-lycis non notavi: nec petala ascenduntia. Siliqua sola cohæret.

GENUS VII. CARDAMINE.

Char. Gener. *siliqua* elasticè diffiliens, valvulis revolutis. *Stigma* integrum. *Cal.* subhians. Lin. fy. pl. G. 876.

Sp. 1. CARDAMINE CHELIDONIA. β . . .
 Differ. spec. Card. *foliis* pinnatis: foliolis quinis, incisis. Lin. sp. 8.
 Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 8-pollicaris: ramis multis ascen-den-

dentibus. *Folia* pinnata, foliolis septenis, lanceolatis, incis, glabris. *Flos* albus, spicis simplicibus, terminalibus. *Calyx* 4-phyl-
lus, foliolis oblongis, curvis, sub-hiantibus. *Corolla* 4-petala, cam-
panulata, patens. *Siliqua* longiuscula, teres, 2-locularis, valvis re-
volutis dehiscens: seminibus ovatis. *Stigma* obtusum, integrum,
sessile.

Habitat inculta Cantone Sinarum.

Cardamine glabra, Clelidonii folio. Pall. it. 3. pag. 34. Mill. Dict.
n. 10.

GENUS VIII. SINAPIS.

Char. Gener. *Cal.* patens. *Cor.* unguis recti. *Glandula* inter stamina
breviora, & pistillum, interque longiora, & calycem. Lin. sy. pl.
G. 885.

Sp. 1. SINAPIS CHINENSIS. β Kíai tsái. α Cai cu: Cai sen: Cai mó.

Differ. spec. Sin. *Siliquis* lævibus, sub-articulatis, patulis: *foliis* ly-
rato-runcinatis, sub-hirsutis. Lin. sp. 8.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 3-pedalis, crassus, striatus, ramosus.

Folia radicalia magna, oblongo-ovalia, lyrato-runcinata, rugosa,
pilis raris, sæpe nullis: *petiolis* sub-teretibus, caniculatis, brevi-
bus, carnosus. *Folia caulina* cordato-conica, amplexicaulia, sub-
ferrata, alterna, glabra, auriculis rotundatis. *Flos* terminalis lu-
teus, spicis longis, simplicibus. *Siliqua* patulæ, læves, toroso-
turgidæ, 2-loculares: *seminibus* globosis, fuscis.

Habitat latissimè culta in Chinâ, & in Cochinchinâ.

Observ. Duæ hujus varietates inveniuntur in Cochinchinâ dictæ *cai*

sen, *cai mó*, quæ folia habent integra nec lyrata, multo sapidiore,
& teneriores pro cibo. Hujus quoque varietas est Sinapis Juncea
(Linnæi sp. 9.) sicut etiam Sinapis Cernua. Thunb. Japon. pag.
261.

Sinapi Indicum maximum, lactucæ folio. Herm. Par. pag., & tab.
230.

Virtus: feminum. Incidens, Stimulans. Valet præcipuè in morbis ex
impituitâ crassâ oriundis. Externè pro Sinapismis.

Sp. 2. SINAPIS BRASSICATA. β Pě Kíai. α Cai bach thoi.

Differ. spec. Sin. *foliis* ob-ovatis, denticulatis, lævibus. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, glaber, simplex, lævis,
teres, albus. *Folia radicalia* ob-ovata, plana, glabra, obscuro-vi-
ridia, nitida denticulata: *petiolis* longis, curvis, albis: cau-
lina

Ecc iii

400 .A TETRADYNAMIA. Siliquosa.

Stilina sub-lanceolata, sessilia, amplexicaulia. *Flos* flavus, *calyce* con-
colore, erecto: spicis simplicibus, longis, terminalibus. *Siliquæ*
sub-teretes, patulæ, pedunculatæ, 2-loculares.

Habitat copiosè culta in Chinâ, & Cochinchinâ.

† Sp. 3. SINAPIS PEKINENSIS. β Pē tsai. α Cai bēn.

Differ. spec. Sin. *foliis* turbinato-ovatis, integris, crispis: *petiolis*
sub-planis, latis: *siliquis* glabris, planiusculis.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, erectus, crassus, teres,
glaber. *Folia* radicalia turbinato-ovata, integra, serrato-runcinata,

crispata, glabra, flavescentia, tenerrima: *petiolis* sub-planis, la-
tissimis, albis, sulcatis, semiamplexicaulibus: caulina conica, ses-

silia integerrima. *Spicæ* solitariae, longissimæ, patentes. *Calycis* fo-

liola 4, oblonga, obtusa, erecta, lutea. *Corolla* similiter lutea,
4-petala, patens. *Siliquæ* lineares, compressæ, glabræ, 2-locula-

res: *seminibus* globosis, rufis.

Habitat Pekini culta, ubi omnium optima. In Cochinchinâ altius cres-

cit, inferiori qualitate. In Lusitaniâ satam, & plantatam servo,

sed quotannis in peius degenerantem.

Observ. Attendens ad varietates Brassicæ Oleraceæ in Europâ cultas,
& facie inter se valde differentes dubitare cæpi, num omnes istæ

sinapis plantæ dici etiam debeant varietates, non diversæ species?

Virtus. Fere eadem, quæ præcedentium, sed debilior.

GENUS IX. SISYMBRIUM.

Char. Gener. *Siliqua* dehiscens valvulis rectiusculis. *Cal.* patens. *Cor.*

patens. Lin. fy. pl. G. 877.

† Sp. 1. SISYMBRIUM APETALUM. α Cai hoang.

Differ. spec. Sif. *foliis* pinnati-fidis, tomentosis: *floribus* apetalis.

Hab., & notæ. *Radix* sub-fusiformis, alba. *Caulis* annuus, 8-polli-

caris, multiplex, sulcatus, lævis. *Folia* ad basim hastata, superius

pinnati-fida, tomentosa, magna, pauca. *Calyx* 4-phyllus, foliolis

laxis, sub-patentibus, stamina superantibus. *Petala* nulla. *Siliquæ*

longiusculæ, tenues, teretes, declinatæ, 2-loculares: valvulis re-

ctis, dissepimento paulo brevioribus: *seminibus* multis. *Stylus* nul-

lus. *Stigma* obtusum, integrum.

Habitat spontaneum in hortis, & locis humidis Cochinchinæ.

401
C L A S S I S XVI.
M O N A D E L P H I A.

T R I A N D R I A.

1. TAMARINDUS. Monogyna. *Legum.* pulposum. *Filam.* in platum coalita.

T E T R A N D R I A.

- † 2. STEMONA. Monogyna. *Bacca* polysperma. *Petala* 4. *Antherae* laterales.

P E N T A N D R I A.

- † 3. ZALA. Monogyna. *Folliculus* polyspermus. *Petalum* lingulatum. *Filam.* fasciculata.

- † 4. MEDUSA. Monogyna. *Caps.* 1-locularis, 3-valvis. *Petala* 5.

5. MELOCHIA. Pentagyna. *Caps.* 5-locularis, 1-sperma.

H E X A N D R I A.

- † 6. PIMELA. Monogyna. *Drupa* nuce loculari. *Petala* 3.

D O D E C A N D R I A.

7. PENTAPETES. Monogyna. *Caps.* 5-locularis, polysperma. *Petala* 5, patentia.

P O L Y A N D R I A.

* *Calyce simplici.*

- † 8. METEORUS. Monogyna. *Drupa* 1-sperma. *Cal.* 4-fidus. *Cor.* 4-fida.

9. CAMELLIA. Monogyna. *Drupa* 4-locularis. *Cal.* imbricatus.

COR.

MONADELPHIA.

† 10. CORDYLA.

Monogyna. *Bacca* 1-locularis, clavata. *Cal.* 4-fidus. *Cor.* 0.

† 11. OPHELUS.

Monogyna. *Bacca* 12-locularis, lignosa. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-petala.

12. SIDA.

Monogyna. *Caps.* locularis. *Cal.* angulatus.

13. BOMBAX.

Monogyna. *Caps.* 5-locularis, polysperma. *Sem.* lanata.** *Calyce duplici.*

14. GOSSYPIUM.

Monogyna. *Caps.* 3-4-locularis, polysperma. *Sem.* lanata. *Cal.* exterior 3-fidus.

15. URENA.

Monogyna. *Arilli.* 5, 1-spermi muricati. *Cal.* exterior 5-fidus.

16. HIBISCUS.

Pentagyna. *Cap.* 5-locularis, polysperma. *Cal.* exterior polyphyllus.

17. ALCEA.

Polygyna. *Arilli* 1-spermi, plures. *Cal.* exterior 6-fidus.

18. MALVA.

Polygyna. *Arilli* 1-spermi plures. *Cal.* exterior 3-phyllus

TRIANDRIA.

GENUS I. TAMARINDUS.

Char. Gener. Monogyna. Cal. 4-partitus. Petala 3. Nectarium fetis 2, brevibus sub filamentis. Legumen pulposum. Lin. sy pl. G. 50. Cl. 3.

Sp. 1. TAMARINDUS INDICA. α Cay Me.

Differ. spec. Tam. foliis pinnatis, plurimi-jugis: pedunculis polyfloris, lateralibus.

Hab., & notæ. Arbor magna, cortice scabro, fusco: ramis patentibus. Folia pinnata, plurijuga, alterna, nunc cum impari, nunc sine. Foliola minuta, ovato-oblonga, integerrima, glabra, sessilia, luce patentia, nocte imbricata. Flos racemulis parvis, lateralibus, pedunculo communi longo, erecto. Calyx campanulatus, pallidus, limbo magno, patente, 4-partito, laciniis lanceolatis, concavis, inæqualibus. Corolla lutea, venis rubris virgata, petala 3, ovato-lanceolata, concava, inæqualia, patentia, calyce longiora. Filamenta 3, filiformia, ascendentia, corollâ longiora; a basi usque ad medium lateraliter coalita in laminam planam, superius libera: fetis binis ad apicem lamellæ, utrinque adhærentibus. Nectarium nullum. Stylus subulatus, in medio dilatatus, longior staminibus, cum illis adscendens. Stigma crassiusculum. Pericarpium legumen semipedale, crassum, subcurvum, compressum subtuberosum, 1-loculare: feminibus paucis, circumdatis pulpâ fuscâ, fuccosâ, acidâ, inodorâ.

Habitat culta in hortis Cochinchinæ.

Tamarindus. Rump. Amb. l. 2. c. 32. t. 23. Bont. Jav. l. 6. c. 4. fig. ibi. Garc. Arom. l. 1. c. 28.

Virtus: pulpæ leguminum. Refrigerans, Incidens, Eccoprotica. Prodest in febribus calidis, & putridis: in Tenesmo: in plerisque morbis biliosis. Medici indigenæ decoctum corticis propinant pueris variolis confluentibus laborantibus, sæpe sælici exitu.

Ufus. In Indiis condimentum est universale, gratissimum, & salubre.

Observ. A classe Triandriâ ad Monadelphiam transtuli hoc Genus non solum propriâ observatione fretus, sed etiam ab ipso Linnæo monitus filamenta habere internè connata, seu Monadelpha. Gen. pl. edit. 6. p. 23. g. 46. Similiter sy. pl. v. 1. p. 92. Gen. 50. Idem monuit scopoli. Introd. Hist. Nat. pag. 296.

TETRANDRIA.

† GENUS II. STEMONA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Nullus.

Cor. Petala 4, infera, subulata, erecta, incurva, æqualia, magna: binis exterioribus bina alia interiora ex obliquo tegentibus.

Stam. Filamenta 4, petalis similia, lato-subulata, incurva, corollâ paulo breviora: laciniâ verticali, cruciformi supra basim versus centrum invicem connexa, receptaculo insidentia. Antheræ lineares, biloculares, magnæ, a medio singuli filamentum ad apicem usque lateraliter adhærentes.

Pist. Germen compresso-rotundum. Stylus nullus. stigma hiatus germinis apice emarginati, suppositum laciniæ verticali stamina connenti.

Peric. Bacca sphæroidea, 1-locularis, polysperma.

Sem. Multa, longiuscula, simplici ordine strata.

Nom. (Στήμων stamen) ab staminibus notabili formâ connexis.

Char. Gener. Monogyna. Cal. o. Petala 4, erecta. Antheræ laterales. Bacca 1-locularis, polysperma.

† Sp. I. STEMONA TUBEROSA. α Cây Bach bò β Pê pú tsào.
Differ. spec. Stem. Caule scandente: foliis septemnerviis: floribus solitariis, axillaribus.

Hab: caulis fruticosus, scandens, longus, tenuis, inermis, acirrhus: radice tuberosâ, fasciculata, tuberibus longis, teretibus, utrinque attenuatis, albicantibus, edulibus. Folia ovata, acuminata, integerrima, glabra, septemnervia, opposita. Flos luteo-ruber, solitarius, axillaris pedunculis longis. Bacca mediocris, mollis, rubra.

Habitat inculta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Virtus: radicis. Incidens, Refrigerans, Demulcens. Utilis in morbis pulmonum, phthisi, atiquâ tussi.

Ubi Polypoides. Rumph. Amb. l. 9. c. 16. tab. 129.

PENTANDRIA.

† GENUS III. ZALA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Nullus.

Cor. Monopetala, lingulata: tubo globoso, parvo: limbo inferius constricto, superius expanso, sub-rotundo, acuminato, integerrimo, margine parum reflexo: nectario 2-phyllo, corollæ adnato, foliolo postico maiore.

Stam. Filamenta 5-8, filiformia, inæqualia, in fasciculum coalita, nectario inclusa, limbo corollæ breviora. Antheræ sub-rotundæ.

Pist. Germen superum, oblongum, apice planiusculum, tubo corollæ inclusum, a nectario, & staminibus separatum. Stylus sub-nullus. Stigma longiusculum, obtusè hians versus stamina inclinatum.

Peric. Folliculus oblongus, gibbus, apice obtusus, 1-ocularis, polyspermus.

Sem. Oblonga, minuscule, pauca.

Nom. (Ζάλη fluctuactio) Planta in aquâ fluctuans.

Char. Gener. Monogyna. Cal. 0. Cor. 1-petala, lingulata. Stam. in fasciculum coalita. Caps. 1-ocularis.

Sp. 1. ZALA ASIATICA. α Beò phù Binh. β Fêu pêng.

Differ. spec. Zal. radice fluctuante: foliis turbinatis, obtusis: floribus radicalibus, solitariis.

Hab. Planta annua, sub-acaulis. Folia turbinato-triangularia, 2-pollicaria, 5-nervia, crassa, integerrima, utrinque pilosa, sessilia, conferta: insidentia radicibus capillaribus, fasciculatis, longis, supra aquam repentibus, a terrâ distantibus. Flos albo-viridis, sub-sessilis, parvus, solitarius, radicalis.

Habitat fluctuans in fluminibus lenti cursus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Plantago Aquatica. Rumph. Amb. l. 11. c. 53. tab. 74. fig. 2. Bont. Jav. l. 6. c. 38. pag. 129. Nymphæa minima Maderaspetana. Pluken. Alm. pag. 266. Phyt. tab. 207. fig. 6. Tam hæc, quam Rumphiana icones bonæ sunt: Rumphiana quidem naturali magnitudine.

Observ. Apud Auctores hîc citatos nulla floris delineato, aut descriptio. Linnæus (sy. pl. vol 4. pag. 62. g. 1112.) plantam istam adscribit Classi Gynandriæ, vocatque Pistiam stratiotem: attamen ingenuè fatetur flores siccos, quos vidit, non satis ipsi fecisse, li-

Fff

tem-

temque ad autoptas remittit. Si in Indlâ tantum nata esset, mutata classe, nomen a Linnæo impositum servassem: sed, quoniam Pistias Africanas, & Americanas non observavi, has aliis observandas relinquo sub-antiquo nomine. Asiaticam a me rite examinam diverso caractere, & nomine indicandam censui, ne nota cum ignotis confundantur.

Virtus: totius herbæ. Attenuans, Pellens, Sudorifica, Diuretica, Abstergens. Valet præcipuè in scabie, imo etiam in Leprâ tam externè quam internè sumpta.

† GENUS IV. MEDUSA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 5-phyllum, inferum, persistens: foliolis ovatis, pilosis, incurvis, patentibus.

Cor. Petala 5, ovato-oblonga, curva, inflexa, denuò ad apicem reflexa, calyce longiora.

Stam. Filamenta 5, filiformia, basi in tubum coalita, corollæ æqualia. Antheræ incumbentes.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus subulatus, pilosus, æqualis staminibus. Stigma simplex.

Peric. Capsula ovata, 3-loba, tecta villis multis, longis, flexuosis, pilosis, 1-ocularis, 3-valvis, 6-sperma.

Sem. Sub-rotunda.

Nom. a villis *Capsulæ* longis, flexuosis, angues capitis Medusæ representantibus.

Char. Gener. Monogyna. Cal. 5-phyllus. Petala 5. Caps. 1-ocularis, 3-valvis, 6-sperma.

† Sp. 1. MEDUSA ANGUIFERA. α Cây Chôm chôm dât.
Differ. spec. Med. *foliis* ovato-oblongis, serratis: *pedunculis* paucifloris.

Hab. *Arbor* mediocris, *ramis* ascendentibus. *Folia* ovato-oblonga, acuminata, serrata, glabra, alterna. *Flos* ruber, pedunculis paucifloris. *Capsula* in 3 lobos dehiscit, horizontaliter expansos, tectos villis longis, flexuosis, pilosis, multis.

GENUS V. MELOCHIA.

Char. Gener. Pentagyna. Caps. 5-ocularis, 1-sperma. Lin. sy. pl. G.

Sp. I. MELOCHIA CORCHORIFOLIA. α Cây báy giéi.

Differ. spec. Mel. *floribus* capitatis sessilibus : *capsulis*, sub-rotundis : *foliis* sub-cordatis, sub-lobatis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, binos cum dimidio pedes longus, sub-erectus, teres, *ramis* diffusis. *Folia* sub-cordata, sub-angulata, serrata, plicata, glabra, alterna. *Flos* terminalis, capitulis sub-sessilibus : *calyce* duplici, exteriori 3-phyllo, foliolis subulatis : interiore 5-dentato, ventricoso. *Corolla* albo-purpurea, 5-petala. *Stamina* 5, coalita. *Styli* 5. *Capsula* sub-rotundo-pentagona, 5-ocularis, 1-sperma.

Habitat in agris Cochinchinæ, inculta.

Virtus. Emolliens, Lubricans, Malvæ æmula.

Melochia Corchori folio. Dill. Elth. pag. 221. tab. 176. fig. 217. Burm. Zeyl. pag. 156.

HEXANDRIA.

+ GENUS VI. PIMELA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium tubulosum, 3-fidum, inferum : laciniis obtusis, brevibus, erectis.

Cor. Petala 3, ovato-oblonga, erecta, conniventia, crassa, calyce longiora. Nectarium lentiforme, carnosum, 6-crenatum.

Stam. Filamenta 6, subulata, basi in tubum coalita, corollâ breviora. Antheræ oblongæ, 2-loculares, stantes.

Pist. Germen sub-rotundum, nectario immersum. Stylus nullus. Stigma acutum, 2-fidum.

Peric. Drupa ovato-oblonga, carnosâ.

Sem. Nux oblonga, utrinque acuta, sub-hexagona, angulis alternis obtusioribus, 2-ocularis.

Nom. (Πιμελή pinguedo) Genus hoc arborum oleo, & resinâ pinguisimum.

Char. Gen. Monogyna. Cal. 3-fidus. Petala 3. Drupa 1-3-ocularis.

+ Sp. I. PIMELA NIGRA. α Cây Búi. β Ô lăm.

Differ. spec. Pim. *foliis* pinnatis, lævibus : *racemis* simplicibus, lateralibus : nuce 2-loculari.

Habitus. Arbor magna, *ramis* sub-patentibus. *Folia* impari-pinnata, sub-5-juga, *petiolis* glabris, ad basim tumidis : *foliolis* oblongis, acutis,

acutis, integerrimis, utrinque lævibus, nitidis, nigrescentibus. *Flos* albicans, racemis simplicibus, lateralibus. *Drupa* carnosa, oleosa, exterius glabra, nigro-cærulea, interius rubescens: *nuce* durissimâ, plerumque biloculari: nucleo longiusculo, tereti.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.

Ufus. *Drupæ* muriâ conditæ frequenter apponuntur mensis, non minus sapidæ quam olivæ, sed stomacho graves. Nucleorum in Cochinchinâ nullus usus.

Canarium Nanarium? Rumph. Amb. l. 3. c. 3. tab. 49.

† Sp. 2. PIMELA ALBA. α Cáy Ca na. β Pá lám.
Differ. spec. Pim. *foliis* pinnatis, sub-6-jugis, scabris: *racemis* confertis, subterminalibus: *nuce* 3-loculari.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, ramis ascendentibus. *Folia* impari-pinnata, sub-6-juga, inferiora minora, *petiolis* teretibus: *foliolis* ovato-lanceolatis, semipedalibus, integerrimis, glabris, scabris, pallidis, petiolatis. *Flos* pallidus, racemis congestis, sub-terminalibus. *Calyx* tubulosus, 3-fidus. *Corolla*, petala 3, erecta, crassa. *Stamina* 6, connexa. *Stylus* filiformis, brevis: *stigmatibus* rotundo, integro. *Drupa* trigono-ovata, glabra, rugosa, viridi-lutea, austero-acida: *nuce* 3-loculari, sub-hexagonâ, utrinque acuminata: putamine crasso, durissimo.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.

Canarium sinense: Caná. Rumph. Amb. l. 3. c. 2. pag. 154. *Arbor* excelsa e Chinâ heic introducta: kandan. Thunb. Japon. pag. 368.

Ufus. *Drupæ* hujus arboris muriâ conditæ olivis Europæis similes sunt colore, & quodammodo etiam formâ, & sapore: sunt autem saluberrimæ, ita ut medici non eas denegent ægrotis, experientiâ docti digestionem, & appetentiam cibi promovere. Nuclei projiciuntur.

† Sp. 3. PIMELA OLEOSA. α Cáy Deâu rái.

Differ. spec. Pim. *foliis* pinnatis, sub-4-jugis: *pedunculis* lateralibus, polyfloris: *nuce* 1-loculari.

Hab. *Arbor* maxima, trunco altissimo, recto, *ramis* ascendentibus. *Folia* impari-pinnata, sub-4-juga, aliquando plura, *petiolis* glabris, teretibus, nec tumescentibus: *foliolis* oblongis, acuminatis, repandis, glabris, subsessilibus. *Flos* albus, *pedunculis* polyfloris, lateralibus. *Drupa* ovalis, parva: *nuce* 1-loculari, nucleo solitario. Plura dicere non valeo, quia licet arbores sæpe viderim, flores non examinavi.

Habitat frequens in sylvis Cochinchinæ, maximè versus Cambodiam.

Nanarium Oleosum, Minjac. Rumph. Amb. l. 3. c. 6. t. 54.

Ufus.

Ufus. Drupæ hujus arboris non sunt edules. Ex trunco supra basim excavato extrahitur abundanter oleum sub-flavum, viscidum, odorum; Copaiferæ Brasiliensis simile colore, odore, tenacitate, & aliquatenus etiam virtute penetrante, vulnerariâ, & resolvente. Operibus ligneis superillitum eleganter nitet, vel purum, vel cum vernice sinensi mixtum; eoque plus valet, quod cuicunque colori aptari possit absque hujus detrimento, quamvis duratione vernici sinensi cedat, ac vilius habeatur. Frequentior usus est in re navali. Picem. Indicam, vulgo *Damar*, & itupam ex cortice arundinis bambu cum hoc oleo: & pauca calce contundunt, fitque mixtura tenacissima, quâ navium rimas obturant, nullâ præcedente coctione; nam hoc oleum, etiam frigidum tenacissimè adhæret, & mixtione calcis condensatum cito indurefcit, & naturam quasi lapideam induit, & servat, sine ullo nauseoso odore, quo pix Europæa navigantes adeo molestat. Lignum arboris est fusco-rufum, durum, & grave, ex quo secantur asseres, & tabulæ vastissimæ, quæ ædificandis navibus inserviunt, licet duratione mediocri. Arbor, quæ producit resinam *damar*, de quâ Rumphius agit, nascitur etiam copiosè in Cochinchinâ, sed flores ego non vidi, nec veros characteres ex descriptione Rumphianâ valeo deducere.

Observ. Canarium commune Linnæi (Mant. pag. 20. gen. 1281, & sy. pl. vol. 4. pag. 248. gen. 1214.) deductum fuit ex canario vulgari (Rumph. Amb. l. 3. c. 1. tab. 47.): quod, licet fructificatione, & habitu Pimelæ nostræ sit simile, maximè vero differt Classe, Calyce, & Stamina Pentandris, nec Monadelphis. Ea arbor puto, quod non nascatur in Cochinchinâ, nec in Chinâ.

DODECANDRIA.

GENUS VII. PENTAPETES.

Char. Gener. Monogyna. Cal. 5-partitus. Stam. 20: horum 5 castrata, longa. Caps. 5-locularis, polysperma. Lin. sy. pl. G. 899.

Sp. 1. PENTAPETES PHOENICEA. α Hoa ti ngo. β. . . .
Differ. spec. Pent. *foliis* hastato-lanceolatis, ferratis. Lin. sp. 1.
Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 5-pedalis, erectus, teres, rectus: *ramis* paucis, ascendentibus. *Folia* ad basim auriculato-hastata: inde subulata, ferrata, alterna, petiolis brevibus. *Flos* coccineus axillaris, solitarius, meridie expansus, vespere deciduus. *Calyx* inferus, 5-phyllus, patens, persistens: foliolis lanceolatis, incurvis, ciliato-pilosis, apice acuminato, reflexo. *Corolla* petala 5, obtusa, subæquilatera, rotato-patentissima. *Nectarium* tubulosum, 5-gonum, bre-

410 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

breve, sustinens foliola 5, lanceolata, erecta, concolora. *Filamenta* 15, brevia, subulata, nectario insistentia, hujus foliolis breviora, cum illo decidua. *Antheræ* sagittato-lineares, stantes. *Germen* ovatum. *Stylus* turbinato-linearis, 5-angulatus, petalis æqualis. *Stigma* simplex. *Capsula* ovata, 5-locularis, 5-valvis, polysperma. *Semina* duplici ordine, versus centrum angulata, exterius convexa.

Habitat culta in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.
Flos Impius. Rumph. Amb. 1. 8. c. 71. tab. 100. Blattaria Zeylanica, flore amplo, coccineo. Commel. H. Amst. 1. pag. 11. tab. 6. Burm. Zeyl. pag. 47.

Observ. Foliola illa 5 nectarii improprie dicuntur filamenta castrata, cum diversâ formâ, magnitudine, & situ gaudeant. Corpus illud tubulosum, 5-gonum, cui stamina insident, tam ex propriâ observatione, quam ex descriptione Rumphianâ potius existimo dicendum nectarium, quam filamenta in orbem coalescentia.

POLYANDRIA.

† GENUS VIII. METEORUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 4-fidum, superum: laciniis sub-rotundis, erectis, persistentibus.

Cor. Monopetala, hippocrateriformis: tubo brevi: limbo 4-fido, laciniis ovatis, parum reflexis.

Stamina. Filamenta ultra 30, filiformia, flexuosa, corollâ duplò longiora, omnia inferius coalita in tubum cylindricum, brevem cum illis ex corollâ deciduum. *Antheræ* sub-rotundæ, minimæ.

Pist. *Germen* sub-rotundum. *Stylus* filiformis, æqualis staminibus. *Stigma* crassiusculum.

Peric. *Drupa* Octogono-ovata, glabra, coriacea, 1-sperma, coronata. Sem. 1, rotundum, durum, solidum.

Nom. (Μετέωρος pendulus) a flore, & fructu racemis longissimis pendentibus.

Char. Gener. Monogyna. Cal. 4-fidus. Cor. 4-fida. *Drupa*. 1-sperma, coronata.

† Sp. 1. METEORUS COCCINEUS. * Rau Bung.

Differ. spec. Met. *foliis* ovato-oblongis, sub-ferratis: *racemis* simplicibus, longissimis, pendulis.

Hab. *Arbor* magna, *ramis* tortuosis, ascendentibus. *Folia* ovato-oblonga, acuta, subserrata, glabra, sparsa, petiolata. *Flos* coccineus terminali-

minalis : racemis simplicibus , longissimis , pendulis : pedunculis propriis brevissimis. *Drupa* obtusè 8-gona , coriacea , glabra , fusca , lato-ovata , calycina : *semine* magno , sub-rotundo , corneo.

Habitat spontaneus in sylvis planis Cochinchinæ.

Butonica Terrestris ? Rumph. Amb. 1. 5. c. 30. tab. 116.

Observ. Butonicam Albam vocat Linnæus Eugeniæ Racemosam. Meteorus noster certè non est Eugenia ; nam corolla 1-petala , tubulosa , & stamina in tubum connexa diversum genus repossunt , sicut & classem.

Ufus. Foliis teneris utuntur frequenter indigenæ in acetariis. Lignum foco , non ædificiis aptum est. Drupæ prorsus inutiles.

GENUS IX. CAMELLIA.

Char. Gener. Monogyna. *Cal.* imbricatus , polyphyllus : *foliolis* interioribus maioribus. Lin. sy. plant. G. 914.

† Sp. 1. CAMELLIA DRUPIFERA. α Cay Deau G.

Differ. Ipec. Cam. *foliis* ovato-oblongis , sub-crenatis : *floribus* 2-3r natis , terminalibus : *drupis* 4-locularibus.

Hab. , & notæ. *Arbor* mediocris , *ramis* patentibus. *Folia* ovato-oblonga , acuminata , sub-crenata , glabra , dura , parva , alterna , petiolata. *Flos* albus , terminalis , pedunculis binis , aut ternis , monofloris. *Calyx* sub-rotundus , imbricatus , foliolis superioribus maioribus. *Corolla* petala 8 , oblonga , emarginata. *Stamina* plurima , ad basim in tubum connexa. *Stylus* 4-fidus , æqualis staminibus. *Drupa* sub-rotunda : *nuce* sulcata , 4-loculari : nucleis sub-rotundis. Fructus Juglandi æqualis , nec multum dissimilis , non tamen esculentus.

Habitat inculta , cultaque in Cochinchinâ.

Ufus. Oleum ex nucleis expressum æstimatur ab indigenis ad capillos ungendos , & varia unguenta Medica , nam gratum spirat odorem , nec facilè rancore corrumpitur.

† GENUS X. CORDYLA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium campanulatum , 4-fidum , inferum : *foliolis* acutis.

Cor. Nulla.

Stam. Filamenta 34 , subulata , longa , sub-inflexa , omnia basi in orbem coalita. *Antheræ* ovatae , incumbentes.

Pist. Germen ovatum , acuminatum , pedicello longo insistens. *Stylus*

tu-

412 MONADELPHIA POLYANDRIA.

subulatus, brevis. Stigma simplex.
Peric. Bacca ovata, acuminata, 1-locularis, polysperma, pedicellata.
Sem. Sex, ovata.

Nom. (Κορδύλη clava) a Germine, & Baccâ in formam Clavæ pedicello longo impositis.

Char. Gener. Monogyna. Cal. 4-fidus. Cor. 0. Bacca 1-locularis, pedicellata.

† Sp. 1. CORDYLA AFRICANA. γ Mutondo.

Differ. spec. Cord. foliis alternatim pinnatis: pedunculis polyfloris, lateralibus.

Hab. Arbor magna, ramis patentibus. Folia alternatim pinnata: foliolis oblongis, emarginatis, glabris, parvis. Flos lateralis, apertus: pedunculis polyfloris, solitariis: staminibus croceis, longis, pulchris. Bacca sesquipollicaris, esculenta.
Habitat ad oram Africæ Orientalem.

† GENUS XI. OPHELUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium campanulatum, 5-fidum, inferum, magnum tubo brevi: lacinis acutis patentibus, apice reflexis.

Cor. Petala 5, ovata, crassa, deorsum reflexa, calyce longiora.

Stam. Filamenta 500 circiter, filiformia, inferne in tubum magnum coalita, supernè in capitulum hemisphæricum, vultum reflexa, corollâ parum breviora. Antheræ sub-rotundæ, parvæ.

Pist. Germen ovatum. Stylus filiformis, crassus, longior staminibus. Stigma polyfidum, laciniis subulatis, patentibus.

Peric. Bacca oblongo-ovata, maxima, 12-locularis, polysperma: cortice lignoso, æquali, lævi.

Sem. Plurima, angulata.

Nom (Ὀφέλος utilitas) ab usu æconomico fructus.

Char. Gener. Monogyna. Cal. 5-fidus. Cor. 5-petala. Bacca 12-locularis: cortice lignoso.

† Sp. 1. OPHELUS SITULARIUS. γ Mulambeira.

Differ. spec. Oph. foliis sparsis, integerrimis: flore solitario, terminali.

Hab-

MONADELPHIA. POLYANDRIA. 413

Hab. *Arbor* magna, trunco crassissimo, nec alto, apice diviso in multos simul ramos, diffusos, reclinatos. *Folia* oblonga, acuta, integerrima, glabra, petiolata, sparsa, congestaque. *Flos* albus, terminalis, solitarius, patentissimus, diametro corollæ 3-pollicari. *Bacca* longitudine 1-pedali, & amplius: cortice duro, nec admodum crasso, lævi, æqualissimo, fusco.

Habitat agrestis ad litora Africæ Orientalis.

Ufus. Apud indigenas œconomicus, ad hauriendam aquam, ad servandos liquores, semina, legumina, &c. in fructu illo cucurbitino.

Observ. *Lecythis Ollaria* Linnæi, & *Couroupita Guianensis* Aubleti cum hac plantâ Africanâ conveniunt baccâ maximâ, lignosâ: sed fructu operculato, numero partium, & nectario lingulato multum differunt: nec minus differt *Crescentia*.

GENUS XII. SIDA.

Char. Gener. Monogyna. *Cal.* simplex, angulatus. *Stylus* multi-partitus. *Caps.* plures, 1-permæ. Lin. sy. pl. G. 902.

Sp. 1. SIDA ALNIFOLIA. α Cây Báy đoàng tiền.

Differ. spec. *Sid. foliis* orbiculatis, plicatis, serratis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 3-pedalis, ramis multis diffusis. *Folia* sub-rotunda, serrata, plana, fulcata, obscuro-viridia, subtus tomentosa. *Flos* axillaris, solitarius, luteus: *calyce* 5-fido, angulato: *petalis* 5, obcordatis: *staminibus* plurimis coalitis. *Capsula* 10, monospermæ.

Habitat in agris Cochinchinæ.

Malvinda stellata, *alnifolia*. Burm. Zeyl. pag. 150. Dell. Elth. pag. 215. tab. 172. fig. 211.

Virtus. *Folia* mucilagine abundant: virtutem *Malvæ* possident.

Sp. 2. SIDA VISCOSA. α Cây Báy xôi.

Differ. spec. *Sid. foliis* cordatis, crenatis, tomentosis: *floribus* subsolitariis: *capsulis* septem-ocularibus, rotundis, depressis. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, sesquipedalis, erectus, pilosus. *Folia* cordata, crenata, tomentosa, mollia, albicantia. *Flos* axillaris, solitarius, luteus. *Capsula* sub-rotundæ, 10-ocularis. Totâ planta mucilagine viscosâ scatet.

Habitat in agris Cochinchinæ.

Althæa populi folio villoso, leviter serrato. Sloan. Jam. 98. pag. 222. tab. 139. fig. 4.

Sp. 3. SIDA CORDIFOLIA. α. . . .

Differ. spec. Sid. *foliis* cordatis, subangulatis, ferratis, villosis. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, erectus, hispidus. *Folia* cordata, acuta, ferrata, pilosa. *Flos* luteus, polynatus, axillaris: *pedunculis* petiolos superantibus: *calycibus* angulatis, hirsutis: *capsulis* 6, monospermis.

Habitat in agris Cochinchinæ.

Althæa Maderaspatana, sub-rotundo folio, molli, & hirsuto: multipilis, feminibus ad apicem crinitis. Pluk. Phyt. tab. 131. fig. 2.

Sp. 4. SIDA INDICA. α. Cây koi xay.

Differ. spec. Sid. *foliis* cordatis, sublobatis, *stipulis* reflexis: *pedunculis* petiolo longioribus: *capsulis* multilocularibus, scabris, calyce longioribus. Lin. sp. 19.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 6-pedalis, erectus, teres, glaber, ramis obliquis. *Folia* cordata, sub-rotunda, sæpe sub-lobata, acuminata, crenata, magna, utrinque glabra, cinereo-glaucata, petiolata, sparsa. *Flos* luteus, axillaris, parvus, pedunculo 1-floro petiolis longiore: *calyce* simplici, glabro, capsulis brevioribus. *Capsula* sub-rotundæ, in orbem crenatæ, 16-loculares, 3-spermæ: loculis ad apicem acuminatis, reflexis.

Habitat inculta in hortis, & agris Cochinchinæ.

Abutilon Indicum foliis profunde crenatis. Burm. Zeyl. pag. 2. Althææ Theophrasti similis. Bauh. Pin. pag. 316. n. 9. Abutilon læve. Rumph. Amb. 1. 6. c. 14. tab. 11.

Virtutem Malvæ censetur habere, nec immerito.

† Sp. 5. SIDA SCOPARIA. α. Cây Báy chôi.

Differ. spec. Sid. *foliis* lanceolato-linearibus, ferratis: *floribus* solitariis, axillaribus: *capsulis* 5-locularibus.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 4-pedalis, erectus, teres, inermis, ramis multis, rectis, ascendentibus, lentissimis, albicantibus. *Folia* lanceolato-linearibus, ferrata, glabra, alterna, petiolata. *Flos* axillaris, solitarius, subsessilis, pallide luteus, minutus. *Stipula* setacea. *Calyx* simplex, angulatus, 5-fidus. *Petala* 5, obtusissima. *Styli* 5. *Capsula* 5-locularis, glabra, loculis acutis, apice 2-fidis, 1-spermis. *Stamina* plerumque 10, connexa.

Habitat loca agrestia in Cochinchinâ.

Silagurium Longifolium. Rumph. Amb. 1. 10. c. 32. pag. 45. tab. 18. fig. 2. Sida Acuta. Burm. Ind. pag. 147.

M O N A D E L P H I A . P O L Y A N D R I A . 415

Ufus : œconomicus caulium ad colligandas scopas maiores longæ durationis : unde nomen vernaculum scoparia.

Virtus : radicis , & foliorum . Emolliens , Resolvens , Anodyna . Externè valet ad quoscumque tumores resolvendos , vel maturandos , doloremque leniendum .

G E N U S XIII. B O M B A X .

Char. Gener. Monogyna . Cal. 5-fidus . Stam. 5. five multa . Caps. lignosa , 5-locularis , 5-valvis . Sem. lanata . Recept. 5-gonum . Lin. sy. pl. G. 901.

Sp. 1. BOMBAX PENTANDRUM. α Cây Gòn. β. Mồ miên hĩa : Uên xú.
Differ. spec. Bomb. floribus pentandris : foliis septenatis . Lin. sp. 1.
Hab. , & notæ . Arbor magna , trunco recto , aculeis brevibus , sparsis , paucis : ramis rectis , horizontalibus , stellatis : tribus , vel pluribus , ex eodem centro in orbem extensis , superioribus ordinibus in pyramidem decrefcentibus . Folia digitata , septena , petiolis communibus longis , alternis : foliolis lanceolatis , integerrimis , glabris , petiolatis , inæqualibus . Flos pallidus , carnosus , racemis brevibus , terminalibus . Calyx tubulosus , inflatus , 5-fidus , laciniis rotundatis . Corolla petala 5 , ovata , concava , pilosa , sub-patentia . Filamenta 5 , connexa , subulata , corollæ æqualia . Antheræ magnæ , lineares , flexuosæ , aliquando 3 distinctæ , reniformes in quolibet filamentum . Stylus filiformis , æqualis staminibus . Stigma sub-rotundum , inæqualiter crenatum . Capsula oblonga , 5-pollicaris , obtusè 5-gona , 5-locularis , 5-valvis , basi dehiscens : cortice crasso , duro , fusco , rugoso . Semina plurima , sub-rotunda , involuta seorsimilanâ tenuissima , pallidâ , brevi , multâ .

Habitat agrestis in Cochinchinâ , & Chinâ , copiosius autem in Cambodiâ .

Eriophoros Javana . Rumph. Amb. l. 1. c. 67. tab. 80. Arbor Lanigera , five Gossampinus Plinii . Bont. Jav. l. 6. c. 24. fig. ibi.

Ufus . Istius arboris fructus tomentum omnium optimum , & idoneum præstat ad farciendas culcitas , pulvinaria , & similia , quæ , licet frequenter comprimantur , elasticitate naturali resiliunt , ne indurescant .

G E N U S XIV. G O S S Y P I U M .

Char. Gener. Monogyna . Cal. duplex : exterior 3-fidus . Caps. 4-locularis . Sem. lanâ obvoluta . Lin. sy. pl. G. 910.

Sp. 1. GOSSYPIMUM HERBACEUM. α Cây Bông. β. Miên sú.

Ggg ii

Differ.

416 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

Differ. spec. Goss. *foliis* 5-lobis, subtus eglandulosis: *caule* herbaceo, lævi. Lin. sp. 1.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 3-pedalis, simplex, erectus, teres, sub-tomentosus: *ramis* brevibus, patentibus, trifariam alternis, axillaribus, indivisis. *Folia* sub-rotunda, 5-loba, integerrima, eglandulosa, venosa, alterna, petiolis longis, teretibus. *Flos* solitarius, magnus, axillaris, & terminalis. *Calyx* exterior trigonus, tripartitus, laciniis magnis, conicis, aliquando integerrimis, sæpius dentato-incisis. *Corolla* petala 5, patentia, calyce ampliora, coloris pallidè-lutei, maculâ fusco-rubrà in fundo notata, obtusissima. *Stamina* multa in cylindrum coalita. *Stylus* æqualis staminibus: *stigmatibus* 3-4, obtusis. *Capsula* ovata, acuminata, 3-4-gona, 3-4-locularis, polysperma. *Semina* sub-rotunda, pauca, lanâ tenui, albissimâ involuta, valvis tribus, vel quatuor erumpente. Colitur in totâ Cochinchinâ, Chinâ, & plerisque Asiæ locis non nimis frigidis.

Thunb. Japon. pag. 271. Gossypium Capas. Rumb. Amb. l. 6. c. 15. tab. 12. Quæ figura, & descriptio partim cum nostrâ non cohærent.

Usus. Nullius plantæ universalior est utilitas, quam Gossypii. Hæc indumenta præbet quatuor orbis partibus: maximè Asiæ incolis, minus Europæ. Ejus semina, quasi legumina sunt edulia, & salubria.

Sp. 2. GOSSYPIUM ARBOREUM. γ . . .

Differ. spec. Goss. *foliis* palmatis: *lobis* lanceolatis: *caule* fruticoso. Lin. sp. 2.

Hab. , & notæ. *Caulis* arboreus, 8-pedalis, crus crassus, cortice scabro, fusco: *ramis* diffusis, longis, tortuosis. *Folia* palmata, 3-5-loba, eglandulosa, glabra, sparsa, petiolata, lobis brevibus. *Flos* integrè luteus, terminalis, solitarius. *Calyx* exterior 3-phyllus, foliolis magnis, incisis, erectis: interior 5-crenatus. *Capsula* plerumque 3-gona, 3-valvis, 3-locularis, sub-ovata, acuminata, scabra. *Semina* multa, lanâ albâ obvoluta.

Habitat in orâ Africæ Orientali.

Forsk. Ægyp. pag. 125. Gossypum Arborefcens. Alp. Exot. 38. tab. 38. Usus idem, qui præcedentis.

GENUS XV. URENA.

Char. Gener. Monogyna. *Cal.* duplex: exterior 5-fidus. *Caps.* 5-locularis, echinata, monosperma. Lin. sy. pl. G. 909.

Sp. 1. URENA LOBATA. α Cây Báy lounge. β Siê thâu fô.

Differ.

Differ. spec. Ur. *foliis* angulatis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, bipedalis, erectus, teres, pilosus, ramosus. *Folia* sub-rotunda, cordata, 3-lobata, serrata, pilosa, alterna, petiolis longis. *Flos* rubescens, axillaris, pedunculis 1-floris, 2-natis. *Caps.* echinata, 5-locularis, 1-sperma.

Habitat spontanea in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 149. Lappago Rumph. Amb. 1. 10. c. 43. tab. 25. fig. 2. Ast. in Rumphianâ plantâ folia laciniata: in nostrâ lobata sunt.

Sp. 2. URENA SINUATA. α Cay Báy oúc.

Differ. spec. Ur. *foliis* sinuato-palmatis: sinubus obtusis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, erectus, 3-pedalis: ramis ascendentibus. *Folia* sinuato-palmata, sinibus obtusis, serrata, aspera, alterna, petiolata: poro glanduloso unico sub costâ intermediâ. *Flos* coloris rosei, minutus, subsolitaris, axillaris: *calyce* utroque 5-fido: *arillis* 5, monospermis, ovatis, echinatis.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Malvinda foliis inferioribus multifidis, superioribus incis, flore solitario. Burm. Zeyl. pag. 150. tab. 69. fig. 2. Alcea floribus roseis, fructu lapaceo, 5-partito. foliis profunde laciniatis. Herm. Mus. Zeyl. pag. 63.

Sp. 3. URENA PROCUMBENS. α Cay Báy Cát.

Differ. spec. Ur. *foliis* oblongis, sinuatis, serratis: *caule* procumbente. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, procumbens, teres, rubescens, ramosus. *Folia* hastata, inæqualiter, & profunde serrata, aspera, alterna. *Flos* croceus, axillaris, congestus: *calyce* utroque 5-fido: *staminibus* 10: *stilo* unico. *Capsula* rotunda, echinata, 4-locularis, 1-sperma.

Habitat loca arenosa in Cochinchinâ, & Chinâ.

Urena Procumbens, foliis hastato-subcordatis indivisis, serratis, caule procumbente. Burm. Ind. pag. 150.

Sp. 4. URENA POLYFLORA. β Xie thâu cõ.

Differ. spec. Ur. *foliis* angulatis: *floribus* congestis: *calycibus* polyfloris.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, erectus, 2-pedalis, ramis patentibus. *Folia* angulata, inæqualiter crenata, utrinque pilosa, alterna, petiolata. *Flos* croceus, axillaris, congestus: *calyce* utroque 5-fido: exteriore polyfloro: interiore laciniis linearibus. *Stylus* unic: *stamina* Monadelpha. *Capsula* ovata, muricata, 5-locularis, monosperma. Petala 5, obtusa, basi sub-coalita.

Habitat agrestis prope Cantonem Sinarum.

Sp.

† Sp. 5. URENA MONOPETALA. α Cây Báy chèo.
Differ. spec. Ur. *foliis* ovato-lanceolatis, serratis: *corollis* monopeta-
lis.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus: 2-pedalis, erectus, ramosus. *Fo-
lia* ovato-lanceolata, integra, serrata, venosa, tomentosa, alterna.
Flos violaceus, axillaris, solitarius. *Calyx* exterior 5-phyllus, bre-
vior. *Corolla* 1-petala, tubo calyci æquali: limbo patente, 5-par-
tito, laciniâ superiore maiore, emarginata: *stamina* Monadelpa.
Capsula sub-rotunda, muricata, 5-locularis, 1-sperma.
Habitat inculta in Cochinchinâ.

GENUS XVI. HIBISCUS.
Char. Gener. Monogyna. *Cal.* duplex: exterior polyphyllus. *Caps.* 5-
locularis, polysperma. Lin. sy. pl. G. 911.

Sp. 1. HIBISCUS POPULNEUS. α Cây Tla.
Differ. spec. Hib. *foliis* cordatis, integerrimis: caule arboreo, *caly-
cum* exteriore truncato. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Caulis* Arboreus, 15-pedalis, ramis longis, expan-
sis. *Folia* basi cordata, inde conica, integerrima, glabra, sparsa,
petiolis longis. *Flos* magnus, pallidus, in senectute ruber, 5-peta-
lus, patens. *Calyx* exterior in Cochinchinâ 3-phyllus, in Malaba-
riâ integer, repandus: interior campanulatus, 5-dentatus. *Capsula*
sphæroidea, sesqui-pollicaris, 5-locularis, polysperma.
Habitat agrestis in Cochinchinâ. Etiam longâ serie plantatus in urbe
Gallorum Pondichery, ubi jucundum umbraculum præbet viatori-
bus.

Novella Litorea. Rumph. Amb. 1. 3. c. 31. tab. 74.
Sp. 2. HIBISCUS TILIACEUS. α Cây Tla lam chèo.
Differ. spec. Hib. *foliis* cordatis, sub-rotundis, indivisis, acumi-
natis, crenatis: caule arboreo: *calyce* exteriore decem dentato. Lin.
sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* arboreus, 12 pedalis, tortuosus: *cortice* can-
nabino: *ramis* multis expansis. *Folia* cordata, sub-rotunda, acumi-
nata, sub-crenata, sparsa, petiolis longis, teretibus. *Flos* magnus,
sparsus, flavus, rubro-striatus: *calyce* exteriore 10-dentato, inte-
riore 5-fido: *corollâ* 5-petalâ, obtusâ, patente. *Stamina* multa,
Monadelpa. *Stylus* 5-fidus. *Capsula* ovata, rugosa, fusca, 5-lo-
cularis, polysperma.
Habitat agrestis in Cochinchinâ, maximè ad ripas fluminum, & ma-
ris

M O N A D E L P H I A . P O L Y A N D R I A . 419

ris litora : similiter in Chinâ.

Alcea Indica Sinarum , flore luteo , malvaceo. Pluken. Amalt. pag. 6.
tab. 355. fig. 5. Novella Daun. Rumph. Amb. l. 3. c. 28. tab. 73.

Virt. foliorum. Refrigerans , Laxans , Resolvens. Intus sumpta in decocto valent in ardore febrili , Dysuria. Externè in partu difficili , phlegmonibus , Cephalgiâ calidâ.

Ufus. Cortex inservit ad torquendos minores funes , nectenda retia ; texendas stoeas , & quælibet liganda.

Sp. 3. HIBISCUS ROSA SINENSIS. α Hoing Kân. β ...
Differ. spec. Hib. *foliis* ovatis , acuminatis , ferratis , glabris : *caule*

arboreo. Lin. sp. 6.
Hab. , & notæ. *Caulis* arboreus , 9-pedalis : *cortice* scabro , fusco : *ramis* patentibus. *Folia* ovata , acuminata , ferrata , glabra , nitida , obscuro-viridia , petiolata , alterna. *Flos* nitidè coccineus , magnus , 4-pollicaris , simplex , plenusque , pulcherrimus , inodorus , solitarius , sub-terminalis. *Calyx* exterior 8-phyllus , foliolis linearibus : interior semiquinque-fidus , acutus. *Stamina* plurima , brevia , tubo longo , tenui lateraliter inserta. *Styli* 5 , breves. *Capsula* sub-rotunda , 5-ocularis , polysperma.

Habitat tam culta , quam spontanea in Cochinchinâ , & Chinâ.
Flos Festalis. Rumph. Amb. l. 6. c. 11. tab. 8. Ketmia Sinensis , fructu sub-rotundo , flore pleno. Burm. Zeyl. pag. 133.

Virt. foliorum , & radicis. Emolliens , Resolvens , Anodyna. Profunt in Stranguria , & Dysuriâ ; dolores nephriticos mitigant ; alvum laxant , inflammationem tonsillarum , & oris per gargarisma leniunt.

Ufus. Flores spiritum vini , & similes liquores tingunt colore rubro , additoque parvissimo alumine , colore violaceo gratissimo. Idem flores recentes , si calceis , vel telis nigris affricentur , nigredinem augent , & nitorem. In Cochinchinâ sic trivialis est ista planta , ut ex illâ integræ hortorum sepes ducantur. Præter binas varietates flore simplici , & flore pleno coccineis , est tertia varietas flore etiam pleno , magno coloris lateritii : præterea quarta flore albissimo , pleno , rarior quidem & culturâ difficilior , quæ aliquantulum differt a præcedentibus foliis ferrato-incisis , ad Hibiscum Syriacum declinantibus.

Sp. 4. HIBISCUS MUTABILIS. α Phâ duong. β Fû yung.
Differ. spec. Hib. *foliis* cordato-quinqueangularibus , obsolete ferratis : *caule* arboreo. Lin. sp. 9.

Hab. , & notæ. *Caulis* fruticosus , 9-pedalis , rectus , multiplex , ramosus : *cortice* cinereo , glabro , cannabino. *Folia* cordata , sub-rotunda , 5-angulata , obsolete-ferrata , utrinque tomentosa , albicantia , sparsa ,

420 MONADELPHIA. POLYANDRIA.

fa, petiolis longis. *Flos* magnus, plenus, colore mutabilis, nunc albus, nunc ruber, plerumque roseus apparet: pedunculis polyfloris, terminalibus. *Calyx* exterior sæpius 9-phyllus, foliolis linearibus; interior semiquinque-fidus. *Stamina* Monadelphia. *Capsula* sub-rotunda, 5-locularis, polysperma.

Habitat in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.

Thunb. Jap. pag. 272. *Flos* Horarius. Rumph. Amb. 1. 6. c. 12. tab. 9.

Virt. Fere eadem, quæ præcedentis Rosæ Sinensis; & Althææ Europææ æmula. In rebus œconomicis nullius usûs, præter aspectum pulchrum.

Sp. 5. HIBISCUS SYRIACUS. α Houg kân biéc.

Differ. spec. Hib. foliis cuneiformi-ovatis, supernè inciso-ferratis: caule arboreo. Lin. fy. pl. sp. 12.

Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus, erectus, rectus, 9-pedalis, multiplex: ramis strictis, ascendentibus. *Folia* parva, sub-cuneiformia, superius inciso-ferrata, tomentosa, alterna, petiolis brevibus. *Flos* cæruleo-violaceus, plenus, mediocris, sub-erectus, subsessilis, lateral, & terminalis. *Calyx* exterior 7-phyllus. *Stamina* Monadelphia. *Fruetus* plerumque abortiens.

Habitat in hortis Cochinchinæ: in Chinâ mihi non visus.

Forsk Ægyp. cent. 4. n. 93. pag. 125. Thunb. Jap. pag. 272.

Sp. 6. HIBISCUS SURATTENSIS. α Cây sounng chua.

Differ. spec. Hib. recurvato-aculeatus: foliis 5 lobis: calycibus exterioribus appendiculatis: stipulis semicordatis: floribus pedunculatis. Lin. sp. 16.

Hab. & notæ. *Frutex* 6-pedalis, scandens, multiplex, ramosus: caule, foliis, petiolis, calyce, pedunculis omnibus aculeatis. *Folia* mixta 3-loba, palmataque 5-loba, ferrata, sparsa, petiolis longis. *Flos* lateralis, solitarius, mediocris, pedunculo longo: corollâ immixtus croceâ, foris ruberrimâ. *Calyx* duplex, uterque persistens. Exterior rotatus, appendiculatus, exoticus, 10-phyllus, foliolis ovato-oblongis, pedicellatis: interior 5-fidus, laciniis acutis, conniventibus, dorso, & margine carinatis. *Corolla* petala 5, campanulata, obtusa, basi leviter cohærentia. *Filamenta* plurima, subulata, inferius coalita in tubum, calyce longiorem. *Antheræ* oblongæ, incurvæ. *Germen* conicum, 5-gonum. *Styli* 5, reflexi, æquales staminibus. *Stigmata* convexa. *Capsula* lato-conica, inermis, sericea, 5-valvis, 5-locularis, polysperma, calyce interiore connivente clausa. Semina angulata, scabra.

Habitat inter sepes Cochinchinæ.

Ketmia Indica; spinulosa, profundè laciniata, acetosa sapore. Burm. Zeyl.

MONADELPHIA POLYANDRIA. 421

Zeyl. pag. 135. Herba crinalium Agrestis. Rumph. Amb. l. 6. c. 19. pag. 40. tab. 16

Ufus. Foliis gratè acidis condiuntur cibi. In cataplasmate juvant ad dissolvendos tumores duros, & pustulas ex variolis residuas: in quem finem plantæ radix efficacior habetur.

Sp. 7. HIBISCUS ESCULENTUS. α Cây boung vàng, chia lá. β Hoàng sôuc quai.

Differ. spec. Hib. foliis quinque partito-pedatis: calycibus interioribus latere rumpentibus. Lin. sp. 19.

Habitus, & notæ. Caulis suffruticosus, 6-pedalis, teres, inæqualis; suberectus: ramis herbaceis, diffusis, reclinatis, hispidis. Folia palmata, crenata, tomentosa, petiolis longis, hispidis, sparsis. Flos lateralis, solitarius, magnus, 5-petalus, luteus, rubro conspersus. Calyx exterior 8-phyllus: interior oblongus, spathaceus, apice 4-dentatus, a latere dehiscens. Capsula oblonga, acutè 5-gona, 5-locularis, 5-valvis: seminibus multis, reniformibus. Stamina Monadelphæ. Styli 5.

Habitat in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.

Burm. Ind. pag. 153. Fork. Ægyp. centur. 4. pag. 125. n. 90. Secunda Quigombo ex Africâ traducta. Pif. Bras. l. 4. c. 45. pag. 211. fig. ibi.

Ufus. Fructus nondum maturi, sed cocti esculenti sunt. Planta colitur ob formam, & colorem floris, quamvis inodori.

GENUS XVII. ALCEA.

Char. Gener. Cal. duplex: exterior 6-fidus. Arilli monospermi, plures. Lin. sy. pl. G. 905.

† Sp. 1. ALCEA AFRICANA. γ . . .

Differ. spec. Alc. foliis 3-lobis, crenatis: floribus solitariis, axillaribus: calyce utroque 6-partito.

Hab., & notæ. Caulis suffruticosus, 4-pedalis, erectus, multiplex, teres; hispidus. Folia 3-loba, inæqualiter crenata, aspera, alterna, petiolata. Flos coccineus, lateralis, pedunculis solitariis, longis, monofloris: calycibus exteriore, & interiore 6-partitis: staminibus Monadelphis: pistillo pentagyno: arillis 5, monospermis, lævibus.

Habitat ad litora Africæ Orientalis.

Observ. Alcæa Indica (Burm. Ind. pag. 149.) convenit cum Africanâ foliis 3-lobis, crenatis: differt autem floribus terminalibus, luteis, & calyce interiore 5-fido.

Hhh

GE-

GENUS XVIII. MALVA.

Char. Gener. *Cal.* duplex : exterior 3-phyllus. *Arilli* plurimi, monospermi. Lin. sy. pl. G. 906.

Sp. 1. MALVA TOMENTOSA. Cây Báy thi.
Differ. spec. Malv. *foliis* cordatis, crenatis, tomentosis : *floribus* lateralibus congestis : *caule* fruticoso. Lin. sp. 2.
Hab. , & notæ. *Caulis* fruticosus , 2-pedalis , erectus , teres , hispidus , parum ramosus. *Folia* ovata , sub-acuta , sub-cordata , crispa , crenata , utrinque tomentosa. *Flos* luteus , minuscule , axillaris , glomeratus. *Calyx* exterior 3-phyllus : interior 5-dentatus. *Petala* 5 , ob-cordata , brevia. *Stamina* 5 , coalita. *Styli* multi. *Arilli* monospermi multi.

Habitat inculta in Cochinchinâ.
Althæa Orientalis bidens , sub-rotundis foliis , floribus parvis , luteis. Pluk. Amalth. 11. tab. 356. fig. 1. Malva foliis cordatis , crenatis , villosis. Hort. Cliff. pag. 347.

Sp. 2. MALVA VERTICILLATA. 8 Túng quèi tsù. & Doung qui tu.
Differ. spec. Malv. *caule* erecto : *foliis* angulatis : *floribus* axillaribus , glomeratis : *calycibus* scabris. Lin. sp. 17.
Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , annuus , 3-pedalis , erectus. *Folia* cordata , 5-7-angulata , sub-crenata , glabra , petiolis longis ; alternis. *Flos* albo-ruber , parvus , pedunculis 1-floris , axillaribus , glomeratis. *Calyx* exterior 3-phyllus : interior 5-fidus. *Stamina* Monadelphia , multa. *Arilli* plurimi , monospermi.
Habitat culta Cantone Sinarum. In Cochinchinâ raro.
Berm. Ind. pag. 149. Hort. Cliff. pag. 502.
Virtus : totius plantæ. Emolliens , Laxans.

CLASSIS XVII.

DIADELPHIA.

OCTANDRIA.

1. POLYGALA. Cal. 2 laciniae alaeformes. Cor. vexillum cylindricum. Caps. obcordata, 2-locularis.

DECANDRIA.

* Stamina omnia connexa.

2. ERYTHRINA. Ala, carinaque brevissimae.
3. ABRUS. Filamenta 9 basi infima connexa, latere superiore libera. Sem. ovata.
4. GENISTA. Pistillum deprimens carinam. Stigm. involutum.
5. LUPINUS. Antherae alternae rotundae, alternae oblongae. Legumen coriaceum.
6. ANTHYLLIS. Cal. turgidus, includens siliquam.
7. ARACHIS. Legum. torulosum, reticulatum. Cor. resupinata, vexillo amplo.
8. ASPALATHUS. Leg. muticum, ovatum, subdispermum.
9. PTEROCARPUS. Leg. foliaceum. Stamina bina trianthera.
† 10. DERRIS. Legum. membranaceum. Petala basi falcata.
11. CROTOLARIA. Legum. pedicellatum, turgidum.
** Stigma pubescens. Nec priorem notae.
12. PHASEOLUS. Carina, stylusque spirales.
13. DOLICHOS. Vexillum basi callis 2, oblongis, alas comprimantibus.
14. PISUM. Stylus supra carinatus, villosusque.
15. VICIA. Stylus sub stigmate barbatus.

*** *Legum. sub-monospermum. Nec priorum notæ.*

16. PSORALEA. *Cal. punctis glandulosis.*
 17. TRIFOLIUM. *Legum. vix calyce longius, 1-2-spermum.*
Flores capitati.
 18. GLYCYRRHIZA. *Cal. bilabiatus: superiore 3-fido.*

**** *Legumen sub-articulatum.*

19. ÆSCHYNOMENE. *Legum. articulis monospermis. Cal. bilabiatus.*
 20. HEDYSARUM. *Legum. articulis sub-rotundis, compressis.*
Carina obtusissima.
 21. CORONILLA. *Legum. isthmis interceptum, rectum.*
 22. ORNITHOPUS. *Legum. articulatum, arcuatum.*
 23. HIPPOCREPIS. *Legum. compresso-membranaceum: altera futura emarginaturis ad medium excisa.*
 24. MEDICAGO. *Legum. spirale, membranaceo-compressum.*
Pistillum carinam deflectens.
 † 25. DIPHACA. *Legumina 2, articulata. Stam. Vaginâ duplici.*

***** *Legumen 1-loculare, polyspermum. Nec priorum notæ.*

26. CLITORIA. *Vexillum amplum, alas obtegens. Cor. reflexa.*
 27. ROBINIA. *Vexillum reflexo-patens, sub-rotundum.*
 † 28. CITTA. *Vexillum. turgidum. Legum. exterius cellulosum.*
 29. GLYCINE. *Carina vexillum reflectens.*
 30. INDIGOFERA. *Carina utrinque denticulo.*
 † 31. GRONA. *Carina subtus cavernosa, alis utrinque coalita*

32. RHY-

DIADELPHIA.

425

- † 32. PHYNCHOSIA. *Carina* rhomboidea, rostrata. *Legum* membranaceum.
- † 33. MARCANTHUS. *Carina*, & *ala* longissimæ. *Legum*. Crassum, teres.
34. ERVUM. *Cal.* 5-partitus, sub-æqualis, longitudine fere corollæ.
- † 35. SARCODUM. *Cal.* semitruncatus. *Legum.* carnosum.
36. CYTISUS. *Legumen* pedicellatum. *Cal.* bilabiatus.
37. LOTUS. *Legumen* teres, fæctum *seminibus* cylindricis.

OCTANDRIA.

GENUS I. POLYGALA.

Char. Gener. *Cal.* 5-phyllus : *foliolis* duobus alæformibus , coloratis. *Legum.* obcordatum , biloculare. Lin. G. 921.

Sp. 1. POLYGALA SIBIRICA. β . . .

Differ. spec. Pol. *floribus* cristatis : *racemis* nudis : *caulibus* herbaceis. *Foliis* lanceolatis. Lin. sp. 9.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , 6-pollicaris , sub-erectus , ramosus , teres. *Folia* lanceolato-ovata , integerrima , glabra , alterna. *Flos* spicis brevibus , laxis , axillaribus. *Calyx* foliolis binis lateralibus alæformibus , magnis. *Corolla* albicans , ad viridem declinans : *carina* cristata , appendice pennicilliformi. *Stamina* 8 , coalita. *Capsula* compressa , obcordata , 2-locularis , 1-perma.

Habitat inculta Cantone Sinarum. Effet Chinensis (Lin. sp. 19.) si imberbis.

Polygala multicaulis , angustissimis foliis , floribus carneis. Amm. Ruth pag. 34. n. 44.

† Sp. 2. POLYGALA GLOMERATA. β Tāi Kām.

Differ. spec. Pol. *floribus* cristatis , congestis : *foliis* ovato-oblongis : *caule* fruticoso.

Hab. , & notæ. *Caulis* perennis , lignosus , erectus , 7-pollicaris , parum ramosus. *Folia* ovato-oblonga , integerrima , glabra , alterna , *Flos* albus , sessilis , congestus , lateralis. *Calyx* 5-phyllus , compressus : foliolis binis lateralibus lato-falcatis , magnis , florem tegentibus , tribus aliis lanceolatis , parvis , omnibus persistentibus. *Corolla* 3-petala , papilionacea , calyce minor. *Vexillum* nullum. *Alæ* 2 , turbinatæ , apice rotundatæ , reflexæ. *Carina* simplex , inflexa , alis longior , caudâ bifidâ , longâ , penicilliformi , atergo exterius adnatâ. *Filamenta* 8 . filiformia , ascendencia , carinæ æqualia , vaginæ tumidæ insidentia. *Antheræ* oblongæ stantes. *Germen* compressum , inversè cordatum. *Stylus* filiformis , æqualis staminibus. *Stigma* unciforme. *Capsula* compressa , obcordato-biloba , 2-locularis , 1-sperma : *seminibus* ovatis , pilosis.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

DECANDRIA.

GENUS II. ERYTHRINA.

Char. Gener. *Cal.* bilabiatus $\frac{1}{2}$. *Vexillum* longissimum, lanceolatum.
Lin. fy. pl. G. 926.

Sp. 1. ERYTHRINA CORALLODENDRUM. α Cay Boung: Thich
doung bl. β Tum yě Xú.

Differ. spec. Er. *foliis* ternatis, inermibus: *caule* arboreo, aculeato.
Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, cortice cinereo, glabro: *aculeis* re-
ctis, brevibus, sparsis: *ramis* sub-ascendentibus. *Folia* 3-nata, spar-
sa. *Foliola* sub-cordata, sub-rotundo-trigona, acuta, integerrima,
glabra, glauca: *petiolis* communi, & propriis longis, inermibus.
Flos coccineus spicis terminalibus, erectis. *Calyx* spatha simplex,
subacuta. *Corolla* vexillum longissimum, acutum, protensum. *Alæ*,
& *carina* quadruplo breviores. *Stamina* 10, vexillo subæqualia,
omnia in unum basi coalita. *Legumen* longum, rectum, teres, to-
rulosum, articulatum, glabrum: *seminibus* oblongo-reniformibus,
8 circiter: capsulâ membranaceâ communi vestitis, a capsulâ exter-
nâ leguminis distinctâ.

Habitat agrestis, cultaque in Cochinchinâ, & Chinâ Australi.

Gelala Litorea. Rumph. Amb. 1. 3. c. 33. t. 76. *Arbor* fabifera Boa tfin-
kring dictâ. Bont. Jav. 1. 6. c. 44. pag. 135. fig. ibi.

Virtus. Antifebrilis, Mundificans, Antiputridinosa. Decoctum corticis
valet contra febres intermittentes, sine evacuatione sensibili. Folia
contusa purgant ulcera putrida: prosuntque in Odontalgia loco ap-
plicata.

Ufus. Lignum hujus arboris est album, & levissimum, ad ædificia ine-
ptum: aptissimum vero, & ab indigenis præ omnibus quæsitum
ad formandum pulverem pyrium ex ejus carbonibus. Ejus foliis car-
nes involutæ diu servantur a putredine, tenerioresque, & sapidiores
redduntur: sicque aviatoribus, prætermittâ coctione, usurpantur.

† Sp. 2. ERYTHRINA FUSCA. α Cay Son dong.

Differ. spec. Er. *foliis* ternatis, inermibus, lanceolatis: *corollarum*
vexillis convolutis.

Hab., & notæ. *Caulis* arboreus, 8-pedalis: *cortice* fusco, cannabi-
no: *aculeis* plurimis, brevibus, sparsis: *ramis* diffusis. *Folia* ter-
nata, inermia, sparsa, petiolata: *foliolis* lanceolatis, integerrimis,
glabris. *Flos* fusco-ruber, racemo terminali. *Calyx* sub-bilabiatus,
la-

labiis integris, erectis. *Corolla* vexillum longissimum, obtusum, sub-turbinatum, in tubum convolutum, basi refractum. *Stamina* longa, basi connexa. *Legumen* longum, teres, articulatum, pilosum: *feminibus* oblongis. Porus mellifer supra basim calycis. Habitat in Cochinchinâ ad ripas fluminum spontanea. Gelala Aquatica. Rumph. Amb. l. 3. c. 35 t. 78.

G E N U S III. A B R U S .

Char. Gener. *Cal.* obsolete 4-lobus: superiore latiore. *Filamenta* 9, basi infimâ connata, dorso hiantia. *Stigma* obtusum. *sem.* sphaerica. Lin. sy. pl. G. 924.

Sp. I. ABRUS PRECATORIUS. α Cam thảo đỏ hột.

Differ. spec. Abr. *foliis* abrupto-pinnatis: *pinnis* numerosis, obtusis. Lin. sp. I.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, volubilis, multiplex, longus, ramosus. *Folia* abruptè pinnata, sparsa, petiolo longo: *foliolis* oppositis, ovato-oblongis, glabris, sub-12-jugis. *Flos* purpurascens, spicis lateralibus. *Legumen* compressum, breve, glabrum, rostratum: *feminibus* 3-4, ovatis, nitidè coccineis, maculâ laterali nigerrimâ: durissima, non edulia.

Habitat in dumetis, & sepibus Cochinchinæ.

Abrus frutex, Zaga. Rumph. Amb. l. 7. c. 31. tab. 32. Phaseolus Indicus ruber. Bont. Jav. l. 6. c. 44. pag. 136. fig. ibi. Orobus Indicus Abrus Alpini dictus, fructu coccineo, macula nigrâ notato. Burm. Zeyl. p. 177.

G E N U S IV. G E N I S T A .

Char. Gener. *Cal.* bilabiatus: $\frac{2}{3}$. *Vexillum* oblongum a pistillo, staminibusque deorsum reflexum. Lin. sy. pl. G. 930.

† Sp. I. GENISTA SCANDENS. α Cây Gieng gieng.

Differ. spec. Gen. *spinis* simplicibus: *caule* scandente: *foliis* 2-pinnatis.

Hab., & notæ. *Frutex* magnus, caule scandente, longissimo, tereti, ramoso: *spinis* multis, simplicibus, brevibus, sparsis, recurvis. *Folia* bipinnata: *foliolis* ovatis, integerrimis, oppositis. *Flos* flavus: *calyce* concolore, sub-bilabiato, 5-fido: *racemis* magnis, laxis, terminalibus, pendulis. *Corolla* papilionacea, vexillo oblongo, reflexo. *Stamina* 10, omnia coalita. *Legumen* sub-rotundum, compressum, glabrum: *semine* 1, magno, compresso.

Habitat

DIADELPHIA DECANDRIA.

429

Habitat in Cochinchinâ prope ripas fluminum, arundinum Indicarum, & maiorum arborum ad summitatem usque pertingens. Abundantiâ, magnitudine, & aureo florum colore jucundum spectaculum præbet transeuntibus.

GENUS V. LUPINUS.

Char. Gener. *Cal.* bilabiatus. *Antheræ* 5 oblongæ, 5 sub-rotundæ. *Legumen* coriaceum. Lin. sy. pl. G. 939

† Spec. 1. LUPINUS COCHINCHINENSIS. α Cây Lạc lac. . .
Differ. spec. Lup. *foliis* simplicibus; ovalibus: *floribus* spicatis, terminalibus: *calycibus* appendiculatis.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, sub-teres, rectus, striatus, 2-pedalis: *ramis* ascendentibus. *Folia* simplicia, ovalia, emarginata, glabra, albicantia, alterna. *Flos* luteus, terminalis, spicatus: *calycibus* appendiculatis: labio superiore 2-fido: inferiore 3-dentato. *Stamina* 10, connata: *antheris* 5 oblongis, 5 aliis alternis sub-rotundis. *Legumen* oblongum, turgidum, obtusè 3-gonum, caudatum, glabrum, polyspermum: *seminibus* orbiculatis, uncinatis. Habitat agrestis in Cochinchinâ. Idem a me visus in Benghalâ.

† Sp. 2. LUPINUS AFRICANUS. γ. . .
Differ. spec. Lup. *foliis* lanceolatis, 3-natis: *caule* fruticoso, diffuso: *pedunculis* polyfloris, terminalibus.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 3-pedalis, ramis diffusis. *Folia* ternata, lanceolata, glabra, petiolis alternis. *Flos* luteus, pedunculis terminalibus, polyfloris. *Calyx* appendiculatus, 5-fidus. *Corolla*, *stamina*, & *Legumina* generis propria. Habitat agrestis in orâ Orientali Africae.

GENUS VI. ANTHYLLIS.

Char. Gener. *Cal.* ventricosus. *Legumen* sub-rotundum, rectum. Lin. sy. pl. G. 936.

† Sp. 1. ANTHYLLIS INDICA. α Cây Káooc sát.
Differ. spec. Ant. fruticosa, *foliis* pinnatis, æqualibus, glabris: *racemis* oblongis, sub-terminalibus.

Hab., & notæ. *Frutex* magnus, caule erecto, *ramis* scandentibus, inermibus. *Folia* impari-pinnata: *foliolis* ovatis, integerrimis, glabris, sub-æqualibus. *Flos* albus, racemis oblongis, multis, subterminalibus. *Calyx* ventricosus, 5-dentatus, ruber, persistens. *Fila-*
men-

430 AD HADIELPHIA DECANDRIA.
 filamenta 10, omnia connata. Legumen breve, 2-spermum: seminibus,
 reniformibus.
 Habitat in montibus Cochinchinae.

GENUS VII. ARACHIS.

Char. Gener. Cal. bilabiatus. Cor. supinata. Filamenta connexa. Le-
 gum. gibbum, torulosum, venosum, coriaceum. Lin. sy. pl. G. 937.

Sp. 1. ARACHIS ASIATICA. α Cây dau phung.

Differ. spec. Ar. foliis pinnatis, pilosis: stipulis bifidis: floribus
 congestis: folliculis 3-4-spermis.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, annuus, 3-pedalis, multiplex, te-
 res, pilosissimus, rufescens, sub-erectus, ramis diffusis procumben-
 tibus. Folia sparsa, petiolata, abruptè pinnata, 2-juga: foliolis
 ovatis, pilosis, integerrimis: petiolis brevibus. Stipulae acutæ, bi-
 fidæ, oppositæ, semi-amplexicaules. Flos aureus, congestus, axil-
 laris: pedunculis tenuibus, longissimis, 1-floris. Flores masculi
 multi, commixti hermaphroditis. Calyx bilabiatus: labio superiore
 ovato, 3-fido: inferiore subulato, integro, incurvo, longiore. Co-
 rolla papilionacea, resupinata: vexillo latissimo, obtuso, emargi-
 nato, expanso: alis brevioribus, ovatis, conniventibus: carinâ
 falcata, alis brevioribus. Filamenta 10, omnia in vaginam connata,
 ad angulum rectum assurgentia: antheris 5 oblongis, 5 aliis alter-
 nis sub-rotundis. Germen (hermaphroditi) oblongum. Stylus subu-
 latus, æqualis staminibus: stigmatibus simplicibus. Pericarpium supra
 terram nullum: sub terrâ folliculus, oblongus, obtusus, reticula-
 tus, torulosus, evalvis, 3-4-spermus, e germine floris in maturef-
 centiâ, reclinato pedunculo, terram perforante enatus. Semina
 ovata, sæpe obliquè truncata.

Habitat culta abundantissimè in Cochinchinâ, & in Chinâ.

Chamæbalanus Japonica. Rumph. l. 9. c. 54. tab. 156. fig. 2.

Senna tetraphylla, s. absi congener hirsuta, Maderaspatensis, folli-
 culos sub terrâ condens. Pluk. Almag. 341. tab. 60. fig. 2.

Ufus. Hæc semina leviter tosta sapida fiunt, & variis tragematibus
 misceri solent amygdalas suppletura. Oleo tenui, limpidio scatent,
 lucernis aptissimo, communis usus in Cochinchinâ. Ad frigenda
 edulia etiam adhibetur, quamvis præstantiâ saporis cedat oleo oli-
 varum.

† Sp. 2. ARACHIS AFRICANA. γ.

Differ. spec. Ar. foliis pinnatis, glabris: stipulis integris: follicu-
 lis 2-3-spermis.

Hab.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus , teres , longus , procumbens , ramifus. *Folia* abruptè-pinnata , 2-juga : foliolis ovatis , glabris. *Flos* aureus , plerumque geminus , axillaris , pedunculis brevioribus : *floribus* masculis cum hermaphroditis sparsis. *Corollæ* *valvæ* , & *carina* vexillo triplò minores. *Folliculus* ealyis , torulosus , reticulatus , 2-3-spermus ; subterraneus. *Stipulæ* subulatæ , integræ , oppositæ ad basim petiolorum.

Habitat in variis locis Africæ Orientalis. Per me in Lusitaniam delata floruit , & fructificavit , sed ita debilis , ut tertio anno semina non amplius germinarent. Nullibi vidi Pericarpium in valvas aperiri.

Observ. Hæc species a præcedente non admodum differt , nec qualemcunque differentiam a me notatam apud Auctores invenio , fortasse , quia Africanam non viderunt. A Linnæo indiscriminatim vocantur *Arachis Hypogæa*.

GENUS VIII. ASPALATHUS.

Char. Gener. *Cal.* 5-fidus : laciniâ superiore maiore. *Legum.* ovatum ; muticum , sub-dispermum. Lin. fy. pl. G. 931.

† Sp. I. ASPALATHUS ARBOREA. α Cây Kùu gá.

Differ. spec. Asp. *foliis* pinnato-quinatis : *racemis* terminalibus.

Hab. , & notæ. *Arbor* mediocris : trunco recto , elato : *ramis* debilibus , reclinatis. *Folia* impari-pinnata , 2-juga : *foliolis* ovatis , integerrimis , glabris , sessilibus , inferioribus minoribus. *Flos* albus , parvus , racemis compositis , terminalibus : *calyce* 5-fido , patente , laciniâ superiore maiore. *Corolla* vexillo obcordato , latiusculo , ascendente : alis oblongis , vexillo æqualibus. *Stamina* omnia connata , corollâ breviora. *Stigma* obtusum , sessile. *Legumen* oblongo-ovatum , compressum , muticum , sub-dispermum.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Differt ab Aspalatho Indicâ , quæ pedunculos habet unifloros , axillares ; nec in arborem assurgit.

GENUS IX. PTEROCARPUS.

Char. Gener. *Cal.* 5-dentatus. *Caps.* falcata , foliacea , varicosa. *Sem.* aliquot , solitaria. Lin. fy. pl. G. 925.

† Sp. I. PTEROCARPUS FLAVUS. β Hoâm pẽ mỗ. α Hủnh bá.

Differ. spec. Pter. *foliis* pinnatis , sub-trijugis : *spicis* lateralibus : *corollis* dentatis.

lii. ii

Hab. ,

Hab., & notæ. *Arbor* magna: ramis ascendentibus, inermibus: *cortice* glabro, intus succoso, flavo, amaro. *Folia* impari-pinnata, sub-trijuga: foliolis ovatis, acutis, integerrimis. *Flos* flavus, spicis lateralibus, brevibus. *Corolla* papilionacea, vexillo dentato, reflexo. *Legumen* breve, compressum, glabrum: cortice crasso, duro, vix dehiscente, inæquali: *feminibus* 2-3, compresso-rotundis.

Habitat in sylvis Sinensibus.

Malaparius. Rumph. Amb. l. 5. c. 32. tab. 117.

Observ. Quamvis hanc plantam frequenter usus sum in praxi Medicâ, florem non vidi, nisi pictum, & descriptum in herbariis Sinensibus, & Rumphiano, unde existimo Pterocarpi speciem esse.

Virtus: corticis. Resolvens, Vulneraria. Rumphius scribit prodesse in Paralyfi, quod experiëntiâ nondum probavi.

Ufus. Decocto corticis tinguntur serica colore flavo permanente, nec injucundo.

† GENUS X. DERRIS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium tubulosum, coloratum, margine 5-crenato, erecto. Cor. Petala 4, papilionacea, longitudine sub-æqualia: vexillo ovato: alis oblongis: carinâ lunatâ: omnibus basi falcatis, unguibus filiformibus insistentibus.

Stam. Filamenta 10, omnia connata in vaginam, æqualia, brevissima. Antheræ didymæ lobis rotundis.

Pist. Germen oblongum, compressum. Stylus æqualis staminibus. Stigma simplex.

Peric. Legumen oblongum, obtusum, compressissimum, membranaceum, læve, monospermum.

Sem. Oblongum, planum.

Nom. (Δερρίς membrana) a legumine membranaceo.

Char. Gener. Cal. 5-crenatus, coloratus. Petala unguibus filiformibus. Legum. oblongum, membranaceum.

† Sp. 1. DERRIS PINNATA. α Cham bia än tâu.

Differ. spec. Der. scandens, foliis pinnatis: pedunculis polyfloris, lateralibus.

Hab. Frutex scandens, caule longo, inermi, ramosissimo. Folia alternatim pinnata, multijuga: foliolis ovato-oblongis, basi rhombicis, parvis, glabris, integerrimis. Flos albus, pedunculis polyfloris, lateralibus. Legum. 1-spermum. Ha-

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Ufus. Radix carnosâ, rubescens supplet defectum fructus Arecæ, quæ simul cum folio aromatico Piperis Betle assiduè masticatur ab indigenis, ut suavem halitum, & rubedinem oris conciliet.

† Sp. 2. DERRIS TRIFOLIATA. β. Sãn leão tãu.

Differ. spec. Derr. scandens, foliis ternatis: racemis longis, axillaribus.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, scandens, ramosus, inermis: radice longâ, multiplici, carnosâ. Folia 3-nata, ovato-lanceolata, integerrima, glabra. Flos albus, racemis longis axillaribus: calyce concolore, leviter 4-dentato. Corollæ petala longitudine æqualia, basi falcata, unguiculata. Stamina omnia connexa, æqualia. Legumen 2-3-spermum, oblongum, rectum, compressum, membranaceum? maturum non vidi.

Habitat in sylvis provinciæ Cantonienfis Sinarum.

GENUS XI. CROTOLARIA.

Char. Gener. Legumen turgidum, inflatum, pedicellatum. Filamenta connata cum fissurâ dorsali. Lin. sy. pl. G. 934.

† Sp. 1. CROTOLARIA HEPTAPHYLLA. α

Differ. spec. Crot. foliis septemnatis: spicis longis: caule arboreo.

Hab., & notæ. Arbor 10-pedalis, ramis diffusis. Folia impari-pinnata, 3-juga: foliolis ovato-oblongis, venosis, sub-tomentosis, petiolis brevibus. Flos albus, axillaris, & terminalis, spicis simplicibus, longis, solitariis. Calyx 5-dentatus, villosus, brevis. Corollæ vexillum emarginatum, assurgens: alæ oblongæ, vexilli dimidiæ: carina inflexa, alis brevior. Stamina omnia connata. Legumen pedicellatum, turgidum, villosum; inæquale: seminibus paucis, sub-rotundis.

Habitat inculta in Cochinchinâ.

† Sp. 2. CROTOLARIA SCANDENS. α Cãy Hay.

Differ. spec. Crot. foliis oblongis: pedunculis polyfloris, axillaribus: caule fruticoso, scandente.

Hab., & notæ. Frutex magnus, ramis longis, lignosis, scandentibus. Folia ovato-oblonga, acuminata, integerrima, glabra, alterna, petiolata. Flos albus, axillaris, pedunculis polyfloris: corollâ campanaceâ, petalis sub-æqualibus, patentibus: calycibus glabris: staminibus omnibus connexis. Legumen turgidum, utrinque acuminatum: seminibus paucis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

GENUS XII. PHASEOLUS.

Char. Gener. *Carina* cum *staminibus*, *stylisque* spiraliter tortis. Lin.
sy pl. G. 940.

Sp. 1. PHASEOLUS VULGARIS. α Đậu tràng. tàu.
Differ. spec. Phas. *caule* volubili: *floribus* racemosis, geminis, *bracteis* calyce minoribus: *leguminibus* pendulis. Lin. sp. 1.
Hab., & notæ *Caulis* annuus, volubilis, 8-pedalis, simplicissimus.
Folia 3-nata, acuminata, basi rotundata, aspera, petiolis longis.
Flos albus, axillaris, racemis geminis, vel etiam petiolis simpliciter geminis: *bracteis* calyce maioribus. *Legumen* longum, sub-curvum, sub-compressum, glabrum: *seminibus* multis reniformibus, albis.

Habitat rarò in Cochinchinâ, non indigena.
Thunb. Jap. pag. 278. *Smilax hortensis*, sive *Phaseolus* maior. Bauh.
Pin. pag. 339. n. 1.

Sp. 2. PHASEOLUS LUNATUS. α Đậu dai.
Differ. spec. Phas. *Caule* volubili: *leguminibus* acinaciformibus, *sub-lunatis*, lævibus. Lin. sp. 2.
Hab., & notæ. *Caulis* annuus, volubilis, 10, aut ultra pedes longus, ramosus. *Folia* 3-nata, lævia, acuta, inæqualia. *Pedunculi* polyflori. *Flos* luteus, vexillo patente, viridi, calyci concolore. *Carina*, & *stamina* spiraliter contorta. *Legumen* compressum, latum, sub-curvum, acuminatum, glabrum: *seminibus* orbiculato-reniformibus, nitidis, nigris, albo striatis, magnis.
Habitat cultus in Cochinchinâ. Quamvis esculentus, ob pulchritudinem seminum pluris habetur, quam ob saporem.
Burm. Ind. pag. 157.

† Sp. 3. PHASEOLUS TUBEROSUS. α Đậu sắn rừng.
Differ. spec. Phas. *Caule* scandente: *vexillo* revolutò: radice tuberosa, fasciculatâ.
Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus, scandens, longus, ramosus: *stipulis* bicornibus, acutis, expansis: *foliis* 3-natis, magnis: *floribus* integrè luteis, racemosis, subterminalibus. *Calyx* 4-fidus, laciniis longitudine æqualibus, summâ obtusâ, emarginatâ. *Corollæ* vexillum revolutum. *Stamina*, & *carina* spiralia. *Legumina* sub-compressa, longa, non edulia. Radix tuberosa, fasciculata, magna, esculenta.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Sp.

† Sp. 4. PHASEOLUS TUNKINENSIS. α Dâu kê bắc.

Differ. spec. Phas. *Caule* volubili, ramosissimo: *foliolis*, conicis, parvis, crassis: *vexillo* revoluti, calyci concolore.

Hab. & notæ. *Caulis* annuus, volubilis, brevis, ramosissimus. *Folia* 3-nata, conica, parva, crassa, glabra, plana. *Flos* albus, racemosus, axillaris: *vexillo* revoluti, calyci viridi concolore. *Carina* cum staminibus spiraliter contorta. *Legumen* sub-lunatum, compressum, læve, pendulum, 3-spermum: *seminibus* ovatis, pallidis, rubro variegatis, edulibus.

Habitat cultus in Cochinchinâ, ab Tunkino oriundus.

Sp. 5. PHASEOLUS RADIATUS. α Dâu Xanh: lục dân. β Liur téu.

Differ. spec. Phas. *Caule* erecto, tereti: *floribus* capitatis: *leguminibus* cylindricis horizontalibus. Lin. sp. 11.

Hab. & notæ. *Caulis* annuus, erectus, 2-pedalis, sub-teres, sulcatus, pilosus, ramosus. *Folia* 3-nata, lato-lanceolata, pilosa, stipulis geminis, acutis, petiolis longis. *Flos* fusco-luteus, capitatus, axillaris, pedunculo communi longo, erecto. *Cal.* 4-fidus, acutus, æqualis, laciniâ summa emarginatâ. Corollæ *vexillum* magnum, sub-rotundum, patens, apice plicato, emarginato. *Alæ* breviores, lato-falcatae, lobo conico, inflato, exterius prominente. *Carina* falcata, simul cum staminibus spiraliter contorta, media longitudine inter vexillum, & alas. *Legumen* lineare, teres, rectum, acuminatum, pilosum, fuscum, polyspermum, horizontale: *seminibus* viridi-luteis, ovatis, parvis, omnium phaseolorum saluberrimis, nec palato ingratis.

Habitat, & colitur abundanter in Cochinchinâ, & Chinâ.

Phaseolus Minimus. Rumph. Amb. l. 9. c. 30. tab. 139. fig. 2. Phaseolus Zeylanicus, siliquis radiatim digestis. Burm. Zeyl. pag. 192.

Virt. Semen. Resolvens, Diuretica. Prodest in Hydrope, Cephalgiâ, visus debilitate.

Sp. 6. PHASEOLUS MUNGO. α Dâu muông ăn. β Sião téu: Tsiám téu.

Differ. spec. Phas. *Caule* flexuoso, tereti, hirsuto: *leguminibus* capitatis, hirsutis. Lin. sp. 13.

Hab. & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, flexuosus, erectus, teres, hispidus, ramosus. *Folia* 3-nata, sub-rotunda, utrinque sub-acuta, pillosa, mollia, flavo-viridia: *stipulis* 2-fidis, acutis, medio adnatis, ciliatis. *Flos* flavus, axillaris, pedunculo communi petiolis sub-æquali, desinente in capitulum 3-4-florum. *Calyx* 5-fidus, suffultus stipulis geminis, incurvis, inflexis, calyce longioribus. *Carina* ab uno latere corniculum tubulosum exerens, quo unam ex alis re-

removet : alâ alterâ cum ipsâ carinâ , & staminibus in spiram contortis. *Legumen* teres , tenue , longiusculum , acuminatum , pilosum : *seminibus* multis , sub-ovatis fusco-viridibus , esculentis. Habitat in Cochinchinâ , & Chinâ in agris cultus. Mungo. Garc. Arom. l. 2. c. 21. Phâseolus hirsutus , flexicaulis , Mungo affinis Maderaspatanus , caule tereti. Pluk. Almag. 290.

G E N U S XIII. D O L I C H O S .

Char. Gener. *Vexilli* basis callis duobus , parallelis , olongis , alas subtus comprimentibus. Lin. fy. pl. G. 941.

Sp. 1. DOLICHOS SINENSIS. α Đậu đũa β Tàu cõ : Têu cõ.

Differ. spec. Dol. volubilis , *leguminibus* pendulis , cylindricis , torulosis : *pedunculis* erectis , multifloris. Lin. sp. 2.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus , longus , teres , tenuis , volubilis , subramosus. *Folia* ternata , lato-lanceolata , glabra : stipulis lanceolatis binis , ternisve ab basim petioli communis. *Flos* albo-violaceus , *pedunculis* paucifloris , sub-erectis ; axillaribus : *vexillo* ascendente , obtusissimo , emarginato , callis binis ad basim exertis. *Stylus* sub-teres , superius pilosus. *Legumen* lineare , longissimum , 1-2-pedale , sub-teres , torulosum , glabrum , pendulum : *seminibus* oblongo-reniformibus , pallidis , multis.

Habitat cultus ubique in Cochinchinâ , & Chinâ.

Rumph. Amb. l. 9. c. 22. tab. 134. Burm. Ind. pag. 158.

Usus. Legumina ista sunt salubria , & sapida , maximè recentia.

Observ. Existimo Dol. sesquipedalem (Lin. sp. 7.) specie non differre : certè notæ omnes ibi expositæ utrique æqualiter conveniunt , si locum natalem excipias , quod non est curandum.

Sp. 2. DOLICHOS UNGUICULATUS. β

Differ. spec. Dol. volubilis , *leguminibus* capitatis , sub-cylindricis : *apice* recurvo , concavo. Lin. sp. 4.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus , teres , volubilis , glaber , mediocris , parum ramosus. *Folia* ternata , acuta , glabra : stipulis medio adnatis , utrinque acutis. *Flos* axillaris , *pedunculo* longo , crasso , striato , patente , sæpe bipartito : capitulis paucifloris. *Corolla* albo , luteo , & violaceo variegata : *vexillo* lato , rotundato , emarginato , ascendente , callis binis parallelis , curvis , alas deprimentibus. *Alæ* , & *carina* obtusæ , conniventes , unguiculatæ , sub-æquales. *Stamina* Diadelpha , ascendentia , vaginâ longâ : *antheris* ovatis , stantibus. *Stylus* teres , superius barbatus : *stigmatibus* crassiusculo , glabro. *Legumen* longum , sub-teres , subarcuatum , torulosum , pendulum :
api-

apice recurvo, concavo. *Semina* ovata, rubra.
 Habitat in Chinâ, unde in Lusitaniam translatus.
 Thunb. Japon. pag. 279. Rumph. Amb. l. 9. c. 27. tab. 138. Cacara
 Nigra.
 Usus. *Semina* sunt edulia: sed nec ori, nec stomacho multum grata.

Sp. 3. DOLICHOS ENSIFORMIS.

α *Đậu rua* β *Táo téu.*

Differ. spec. Dol. caule sub-erecto: *leguminibus* gladiatis, dorso 3-
 carinatis: *seminibus* arillatis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, suffruticosus, scandens, longus,
 ramosus, glaber. *Folia* 3-nata, acuta, rugosa, glabra: *stipulis* se-
 taceis, minimis. *Flos* violaceus, pedunculis polyfloris, axillaribus.
Calix tubulosus, bilabiatus: labio superiore 2-fido, inferiore 3-den-
 tato, brevicre. Corollæ *vexillum* sub-rotundum, emarginatum, re-
 fractum: callis oblongis ad basim alas prementibus. *Alæ*, & *carina*
 falcatae, vexillo æquales. *Filamenta* Diadelphe, subulata, æqualia,
 ascendentia: *antheris* ovatis, nutantibus. *Germe* oblongum. *Stry-*
lus filiformis, glaber, æqualis staminibus. *Stigma* parvum, conca-
 vum. *Legumen* magnum, compressum, dorso crassius, 3-nervium,
 ad apicem reflexum, acuminatum, acinaciforme: *seminibus* 5-6
 compresso-ovatis, arillatis, magnis.

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ: coliturque pro umbraculo contra
 solis calorem: cibo minus aptus. Est varietas legumine duplo lon-
 giore, & planiore, foliis obtusioribus, & aliis parvis differentiis,
 quæ ad mutandam speciem non sufficiunt.
 Thunb. Jap. pag. 279. Lobus Machæroides. Rumph. Amb. l. 9. c. 23.
 tab. 135. fig. 1.

Sp. 4. DOLICHOS TETRAGONOLOBUS.

α *Đậu rông* β *Đậu rông*

Differ. spec. Dol. volubilis, *leguminibus* membranaceo-quadrangula-
 tis. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, teres, tenuis, scandens, longus,
 ramosus. *Folia* ternata, lato-lanceolata, glabra, pallide viridia:
stipulis lanceolatis, minusculis. *Flos* pallide cæruleus, pedunculis
 lateralibus, longis, paucifloris: *vexillo* sub-rotundo, magno, re-
 fracto, callis binis parallelis alas breviores deprimentibus. *Legu-*
men crassum, semipedale, a quatuor angulis in longitudinem exe-
 rens 4 membranas tenues, laceras, connatas. *Semina* 8-circiter,
 sub-ovata.

Habitat, non frequens, in Cochinchinâ, & Chinâ.
 Burm. Ind. pag. 159. Lobus Quadrangularis. Rumph. Amb. l. 9. c. 21.
 tab. 133.

Usus. Recens legumen sapidum invêni: sed caput gravat.

Kkk

Sp. 5.

Sp. 5. DOLICHOS PRURIENS. α Dau ngĩa.

Differ. spec. Dol. volubilis, *leguminibus* racemosis: *valvulis* sub-carinatis, hirtis: *pedunculis* ternis. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, longissimus, teres, ramosus, volubilis, aliquando repens. *Folia* ternata, ovata, sub-obtusa, mollia, pilosa, lætè virentia. *Flos* fusco-violaceus, pedunculis polyfloris, lateralibus, longis, pendulis. *Legumen* 3 pollices longum, compressum, sub-curvum, pilosissimum, polyspermum: *seminibus* 5-6, ovatis, compressis. Pili ruffi totius plantæ, & præcipuè leguminis, si cutem tangerent, pruritum excitant intolerabilem.

Habitat ad ripas fluminum in Cochinchinâ, omnibus odiosus. Phaseolus Zeylanicus, lobis undequaque pilosis, fructu lucido, nigro. Burm. Zeyl. pag. 191. Cacara pruritus. Rumph. Amb. l. 9. cap. 36. tab. 142.

Sp. 6. DOLICHOS ALTISSIMUS. α Dau bán Phú yen.

Differ. spec. Dol. *leguminibus* racemosis, hirtis, æqualibus: *seminibus* hilo cinctis: *foliis* utrinque glabris. Lin. sp. 8.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, perennis, ramosus, longissimus, ad arborum summitatem scandens. *Folia* ternata, sub-rotundo-rhombæa, sub-rugosa, utrinque glabra: *stipulis* subulatis. *Flos* violaceus, racemis longis, lateralibus: *vexillo* sub-rotundo, magno, reflexo: callis parallelis alas comprimentibus. *Legumen* oblongum, planum, scabrum, 3-4-spermum: *seminibus* ovatis, compressis, pallidis, hilo cinctis.

Habitat incultus, cultusque in Cochinchinâ.

Cacara perennis. Rumph. Amb. l. 9. c. 25. tab. 136.

Observ. Si caulem perennem excipias, reliquæ notæ hujus plantæ magis conveniunt Dolicho Altissimo, quam Lignoso: huic adscribe, si magis placet, vel potius ex duabus speciebus una fiat.

Ufus. Semina elixa in frequenti usu sunt apud indigenas, quamvis magis satient, quam delectent.

Sp. 7. DOLICHOS PURPUREUS. α Dau bán tiá. β Tsù piên téu.

Differ. spec. Dol. volubilis, *caule* glabro: *petiolis* pubescentibus: *corollæ* alis patentibus. Lin. sp. 18.

Hab., & notæ. *Caulis* volubilis, perennis, rubro-purpureus, hispido, ramosus. *Folia* sub-cordata, acuta, breviter, venis purpureis, 3-nata: *petiolis* pilosis: *stipulis* quaternatis, subulatis. *Flos* lætè purpureus, calyce concolore: *spicis* longis, erectis, terminalibus. *Legum.* 3-pollicare, lato-planum, glabrum, purpurascens: *seminibus* compresso-ovatis, hilo cinctis. *Corollæ* alæ patententes. Habi-

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 160.

Ufus. Legumina tenera, & recentia sapida sunt, & salubria.

Sp. 8. DOLICHOS ALBUS. α Dâu bán tláng. β Pě piên téu.

Differ. spec. *Dol.* *Caule* volubili, glabro: *vexillo* latissimo: *legumine* plano, carnofo.

Hab., & notæ. *Caulis* volubilis, perennis, teres, glaber, albicans; ramosus. *Folia* 3-nata, trigono-rotunda, pubescentia, mollia, pallida: petiolis glabris: stigulis binatis, acutis, brevibus. *Flos* albus, racemis brevibus, sub-terminalibus: *vexillo* latissimo, reflexo, callis binis alas comprimentibus. Legumen 3-pollicare, lato-planum, carnosum, glabrum, dorso tuberculofum, rostratum: feminibus compresso-ovatis, hilo cinctis.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ, tenerior, & sapidiôr præcedente, nec formâ valde differens.

Cacara Alba. Rumph. Amb. l. 9. c. 26. tab. 137.

Sp. 9. DOLICHOS BULBOSUS. α Săn rông.

Differ. spec. *Dol.* volubilis, *foliis* glabris, multangulis, dentatis. Lin. sp. 14.

Hab., & notæ. *Caulis* volubilis, perennis, suffruticosus, longus, teres, glaber, ramosus: stipulis nullis. *Folia* sub-rotundo-angulata, 3-nata, acuminata, glabra, petiolata. *Flos* terminalis, racemis longis. *Calyx* Cyathiformis, 4-fidus, laciniâ superiore brevior, emarginatâ. *Corolla* pallidè violacea: *vexillo* ovato, integerrimo, connivente. *Filamenta* Diadelpa, æqualia: *antheris* omnibus ovato-oblongis incumbenibus. *Stylus* longior staminibus, filiformis, sulcatus, glaber: *stigmatibus* crassiusculo, glabro. *Legumen* compressum, lineare, isthmis interceptum, 4 pollices longum, sub-arcuatum. *Radix* tuberibus fasciculatis, sub-rotundis, caudatis, succosis, albis. *Sem.* sub-quadrata, compressa.

Habitat cultus in Cochinchinâ.

Cacara Bulbosa. Rump. Amb. l. 9. c. 20. t. 132. fig. 2. Phaseolus Nervicensis, foliis multangulis, tuberosâ radice. Pluk. Almag. pag. 292. tab. 52. fig. 4.

Ufus. Tuberâ tam cruda, quam cocta esculenta sunt: non autem semina.

Sp. 10. DOLICHOS TRILOBUS. α Săn deai cu: Cat cãn. β Kẽn cõ.

Differ. spec. *Dol.* volubilis: *foliolis* lateralibus, extrorsum gibbis: intermedio trilobo. Lin. sp. 15.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, suffruticosus, teres, longissimus, ram-
Kkk ii mo-

mosus, volubilis, vel repens quando terram attingit, hirsutus. *Folia* 3-nata, petiolata, stipulis bicornibus: *foliolis* 3-lobatis, acuminatis, pubescentibus. *Flos* purpureus, spicis longis, terminalibus, & lateralibus. *Calyx* 4-fidus, laciniis acutis, inferiore longiore. *Corollæ vexillum* lato-ovatum, emarginatum, erectum, patens, maculâ luteâ magnâ in medio notatum. *Alæ* oblongæ, vexillo breviores. *Carina* alis longior. *Filamenta* 10, Diadelphea, ascendentia, æqualia, vaginæ longæ connata: *antheris* omnibus oblongis, incumbentibus. *Germen* lineare, pilosum. *Stylus* ventricosus, æqualis staminibus. *Stigma* sub-rotundum, glabrum, minimum. *Legumen* 4-pollicare, lineare, rectum, compressum, isthmis interceptum: *seminibus* 8 circiter, sub-quadratis, compressis, rufis. *Radix* tuberibus longis.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 160. t. 50. fig. 1. Phaseolus Maderaspatanus, foliis glabris, trilobis. Pluk. Almag. pag. 292. t. 214. fig. 3.

Ufus. Tuberâ radicis fasciculata, pauca, 2-pedalia, subteretia, fibroso-carnosa, pallida, edulia sunt cocta, non cruda, nec etiam legumina.

Virtus: radicis. Refrigerans, Pellens, Diaphoretica, Antifebrilis. Prodest in omnibus febribus calidis, etiam malignis: in tenesmo, & dysenteria: sitim mitigat, & ebrietatem.

Observ. Dubito an sit eadem planta, de quâ Plukenetius, & Burmannus locuti sunt: maximè, quia de tuberibus tacuerunt, quæ in nostrâ sunt valdè notabilia magnitudine, & virtute.

† Sp. 11. DOLICHOS MONTANUS. α Săn rãng.

Differ. spec. Dol. *Caule* fruticoso, scandente: *foliolis* ovato-rhombeis: *filamentis* 5 *antheris* oblongis: 5 aliis alternis, sub-rotundis.

Habitus, & notæ. *Caulis* fruticosus, longus, ramosus, scandens: *radice* sub-tuberosâ, fasciculatâ, durâ, macrorrhizâ. *Folia* ternata, foliolis ovato-rhombeis, magnis, tomentosis, integris. *Flos* integrè purpureus, spicis longis, lateralibus. *Calyx* 4-fidus, laciniis acutis inferiore longiore. *Corollæ vexillum* ovatum, emarginatum, connivens: *alæ* vexillo æquales: *carina* alis brevior. *Stamina* 10, Diadelphea, subulata, ascendentia: 5 alterna longiora, *antheris* oblongis: 5 alia breviora, *antheris* sub-rotundis. *Germen* lineare, rectum. *Stylus* subulatus, æqualis staminibus. *Stigma* crassiusculum, glabrum. *Legumen* lineare, rectum, compressum, isthmis interceptum: *seminibus* compressis, sub-orbiculatis.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ.

Observ. Hæc species duabus proximè antecedentibus affinis est, imprimis radice inberosâ, leguminibus linearibus isthmis interceptis, sty-

stylis, stigmatibusque non pubescentibus. Si Linnæus binas priores species Dolicho non adjudicasset, aliter de omnibus tribus sentirem: quod indubius decernere non possum, quia nec satis memini, nec in adversariis meis notatum invenio, an in his plantis inveniantur calli illi vexillares, qui Dolichi characterem determinant.

Sp. 12. DOLICHOS BIBLORUS. α Săn cū.

Differ. spec. Dol. *Caule* perenni, lævi: *pedunculis* bifloris: *leguminibus* erectis. Lin. sp. 25.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, suffruticosus, sesquipedalis, erectus, ramosus, pilosus. *Radix* tuber ovatum, fuscum. *Folia* liniari-lanceolata, integerrima, venosa, utrinque pubescentia, sub-fessilia. *Flos* luteus, axillaris, pedunculis 2-floris, erectis: stipulis binis lateralibus, subulatis, longis. *Corollæ* vexillum callis duobus oblongis, parallelis ad basim alas prementibus. *Legumen* hirsutum, coriaceum, inflatum, 2-spermum.

Habitat agrestis prope Cantonem Sinarum.

Burm. Ind. pag. 161. Phaseolus vulgaris, Lablab effigie, flore parvo, ochroleuco, siliquis falcatis, gemellis. Pluk. Almag. pag. 291. tab. 213. fig. 4.

Sp. 13. DOLICHOS SOIA. α Đậu nành. β Hoām tấu.

Differ. spec. Dol. *Caule* erecto, flexuoso: *racemis* axillaribus erectis: *leguminibus* pendulis, hispidis, sub-dispermis. Lin. sp. 23.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, erectus, teres, pilosus, sub-rectus, simplex, ramis ascendentibus. *Radix* indivisa, radiculis tuberculosis. *Folia* 3-nata, ovata, sub-acuminata, pilosa, petiolis longis. *Flos* violaceus, axillaris, racemis simplicibus, erectis: *leguminibus* hirsutis, pendulis. *Calyx* tubulosus, 5-fidus, laciniis acutis, binis superioribus brevioribus. *Corollæ* vexillum sub-ovatum, emarginatum, connivens. *Alæ* oblongæ, vexillo breviores, unguibus longis, filiformibus. *Carina* 2-phylla, lato-falcata, unguiculata, minima. *Filamenta* 10, Diadelphe, quorum 9 brevissima, vaginæ longæ, sub-curvæ connata. *Antheræ* sub-rotundæ. *Germen* oblongum, hirsutum. *Stylus* æqualis staminibus. *Stigma* crassiusculum, glabrum. *Legumen* rectum, sub-compressum, torulosum, hispidum, pendulum: *seminibus* ovatis, lævibus, pallidis, tribus circiter. *Corollæ* parvula, vix calycem superans, callis binis oblongis, ex basi vexilli prodeuntibus, alas premit. Est varietas flore albo, & purpureo distincta, pedunculis brevioribus. Est alia seminibus nigris.

Habitat in Cochinchinâ, & in Chinâ frequenter cultus.

Thunb. Japon. pag. 282. Phaseolus erectus, Daidzu. Kaempf. Amæn. pag. 837. fig. 838. Cadelium. Rumph. l. 9. c. 31. fig. 140. Ubi

notandum hanc plantam herbarii Amboinensis a Linnæo citari pro Phaseolo Maximo, cum tam descriptio, quam figura, & usus ad hanc speciem Dolichi Soia omnino pertineant, post-habito tantummodo colore floris, qui in diversis locis non semper idem.

Ufus. Hæc semina elixa, aut leviter tosta tam stomacho, quam palato accepta sunt. Ex illis fit celebris muria Japoniensis, Soia dicta, quâ Chineses, & Cochinchinenses frequenter utuntur ad condiendos cibos, & appetitum excitandum. Fit etiam pulmentum candidum, lactis coagulati simile, Sinensibus dictum *Téu hú*, vel *Táu hu*, quò nullus cibus est illis familiarior: & quamvis ex se insipidum, propriis condimentis adhibitis, dat ferculum nec injucundum, nec insalubre.

Sp. 14. DOLICHOS CATIANG.

Differ. spec. Dol. *Caule* erecto: *leguminibus* geminis, linearibus, erectiusculis. Lin. sp. 24.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, erectus, sub-teres, scaber, ramosus. *Folia* 3-nata, lato-lanceolata, glabra, petiolo communis longo: stipulis lanceolatis, minutis. *Flos* sub-terminalis, pedunculo longissimo, 2-3-floro. *Corollæ vexillum* ovatum, patens, callis binis ad basim alas prementibus. *Stamina* Diadelphea. *Stylus* a medio ad apicem superius villosus: *stigmatibus* simplici. *Legumen* lineare, 4-pollices longum, sub-teres, tenue, glabrum, sub-erectum: *feminibus* oblongo-ovatis, sub-compressis, hilo discolore.

Varietas. 1. α. *Dâu den.* β. *Hẽ téu.* Flore violaceo: semine nigerrimo.

2. α. *Dâu bạc.* β. *Mìn téu.* Flore luteo: semine pallido.

3. α. *Dâu deà.* β. *Sào húm téu.* Flore purpurascens: semine rufo.

Habitant in agris culti in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 161. Phaseolus minor. Rumph. Amb. 1. 9. c. 29. tab. 139. fig. 1.

Ufus. Omnes istæ varietates sunt vulgaris cibus in Indiâ. Virtutem Medicam, quam indigenæ illis attribuunt, satis probatam non habeo, nec judico.

Sp. 15. DOLICHOS HASTATUS. γ

Differ. spec. Dol. *Caule* procumbente: *foliis* sub-hastatis: *pedunculis* polyfloris, erectis.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, procumbens, longus, teres, ramosus. *Folia* sub-hastata, 3-nervia, glabra, 3-nata. *Flos* luteus, axillaris, pedunculis polyfloris, longis, striatis, erectis. *Corollæ vexillum* patens, callis binis alas comprimentibus. *Legumen* lineare, rectum, sub-teres: *feminibus* ovatis, pallidis, esculentis.

Habitat cultus in orâ Africæ Orientali.

GENUS XIV. PISUM.

Char. Gener. *Stylus* triangularis, supra carinatus, pubescens. *Caly-*
cis laciniae superiores 2 breviores. Lin. fy. pl. G. 944.

Sp. 1. PISUM SATIVUM. α. Đậu tằm. β. . . .
Differ. spec. Pis. *petiolis* teretibus: *stipulis* infernè rotundatis, cre-
natis: *pedunculis* multifloris. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, ramosus, albicans, gla-
ber, scandens, cirrhis terminalibus. *Folia* abruptè pinnata, sub-bi-
juga: foliolis ovalibus, glabris, petiolis teretibus: *stipulis* cauli-
nis, perfoliatis, magnis, rotundatis, crenatis. *Flos* albus, lateralis
pedunculis paucifloris, longis. *Legumen* bi-pollicare, rectum, sub-
teres, glabrum: *feminibus* globosis, subsenis, edulibus.

Habitat in Chinâ, & Cochinchinâ, non frequens, nec fortasse indi-
gena.

Thunb. Japon. pag. 283. Hill. Brit. herb. pag. 279. tab. 40. fig. 2.

GENUS XV. VICIA.

Char. Gener. *Stigma* latere inferiore transversè barbatum. Lin. fy. pl.
G. 947.

Sp. 1. VICIA FABÆ. β. Sàm-têu. α. Tàm-dây.
Differ. spec. Vic. *caule* erecto: *petiolis* absque cirrhis. Lin. sp. 18.
Hab., & notæ. *Caulis* annuus, erectus, 2-pedalis, crassus, angula-
tus, ramosus. *Folia* impari-pinnata, sub-trijuga, foliolis ovato-ob-
longis, tomentosis: cirrhis nullis. *Flos* axillaris, polynatus, albus,
maculâ nigrâ distinctus. *Legumen* crassum, sub-teres, rectum,
acuminatum, tomentosum, polyspermum: *feminibus* ovatis, com-
pressis, magnis, edulibus.

Habitat culta in Chinâ, rarò in Cochinchinâ.
Thunb. Japon. pag. 284. Faba vulgaris, fructu minore. Hill. Brit.
herb. pag. 286. tab. 41. fig. 6.

GENUS XVI. PSORALEA.

Char. Gener. *Calyx* punctis callosis adspersus, longitudine *leguminis*
1-spermi. Lin. fy. pl. G. 967.

† Sp. 1. PSORALEA SCUTELLATA. α. Cây Nénh hoa tím.
Differ. spec. Psor. *arborea*, *foliis* pinnatis: *calycibus* scutellatis: spi-
cis congestis.

Hab.;

444 .A DIADELPHIA. DIEICANDRIA.

Hab. , & notæ. *Arbor* magna , ramis longis , reclinatis. *Folia* impari-pinnata , multi-juga : *foliæ* ovatis , acuminatis , integerrimis , glabris , costis multis obliquis , parallelis. *Flos* violaceus , spicis congestis : sub-terminalibus. *Calyx* scutellæformis , truncatus , brevis , crassus , excrecentiis albis , glandulosis conspersus. *Corolla* papilionacea , *vexillo* sub-rotundo , patente : *alis* , & *carinâ* brevioribus. *Stamina* 10 , Diadelphæ. *Legumen* breve , compressum , acuminatum , 1-2-spermum.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Sp. 2. PSORALEA RUBESCENS. a Nénh Hoa do.

Differ. spéc. *Psoralea* , *foliis* pinnatis : *pedunculis* polyfloris , *calycibus* sub-truncatis , biglandulosis.

Hab. , & notæ. *Arbor* mediocris , ramis patentibus. *Folia* pinnata , oblongo-ovata. *Flos* lateralis , albo-ruber , *pedunculis* polyfloris. *Calyx* sub-truncatus , tuberculosis : glandulis binis , viscosis ad basim suffultus. *Corolla* papilionacea. *Stamina* Diadelphæ. *Legumen* compressum , acuminatum , 1-spermum.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

GENUS XVII. TRIFOLIUM.

Char. Gener. *Flores* sub-capitati. *Legumen* vix calyce longius , non dehiscens , deciduum. Lin. sy. pl. G. 968.

Sp. 1. TRIFOLIUM MEL. INDICA. β Sam pa lim.

Differ. spéc. *Trifolium* , *leguminibus* racemosis , nudis , monospermis : *caule* erecto. Lin. sp. 2.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus , sesquipedalis , erectus , teres , ramis modicis. *Folia* 3-nata , ovata , integerrima. *Flos* purpureus , terminalis , racemis brevibus. *Legumen* lanceolato-ovatum , compressum , 1-spermum , nudum.

Habitat in agris Cantonienfibus.

Burm. Ind. pag. 172.

Sp. 2. TRIFOLIUM GLOBOSUM. α Tsin li quong.

Differ. spéc. *Trifolium* , *capitulis* villosis , globosis : *calycibus* superioribus flosculo destitutis. Lin. sp. 16.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus , sesquipedalis , sub-erectus , ramosus.

Folia 3-nata , oblonga. *Flos* pallidus , axillaris , & terminalis : capitulo globofo , villis albis plurimis circumdato , *calycibus* superioribus apetalis , nec fertilibus. *Legumina* ovata , 1-sperma.

Habitat in agris prope Cantonem Sinarum.

Tri-

Trifolium Orientale, capitulo lanuginoso. Tournef. Cor. 27.

- † Sp. 3. TRIFOLIUM. CUSPIDATUM. Cay. chia ba.
Differ. spec. Trif. *pedunculis* sub-capitatis: *leguminibus* 1-spermis;
nudis: *foliis* linearibus, cuspidatis.
Hab., & notæ. *Caulis* perennis, suffruticosus, 4-pedalis, hirsutus, erectus, ramis ascendentibus. *Folia* 3-nata, linearia, integerrima, cuspidate acutâ apici rotundato accrescente. *Flos* albus, lateralis, pedunculis paucifloris, sub-capitatis: *calycibus* pilosis: *corollæ vexillo* ovato, maculâ purpureâ distincto. *Legumen* nudum, monospermum.
Habitat agreste in Cochinchinâ.

- † Sp. 4. TRIFOLIUM VOLUBILE. γ.
Differ. spec. Trif. *pedunculis* polyfloris, axillaribus: *leguminibus* bispermis, nudis: *caule* volubili.
Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, tenuis, teres, longus, procumbens, sæpe volubilis. *Folia* 3-nata, sub-rotunda, integerrima, tomentosa. *Flos* luteus, axillaris, pedunculis polyfloris. *Legumen* oblongum, acutum, nudum, glabrum, 2-spermum.
Habitat ad litora Africæ Orientalis.

GENUS XVIII. GLYCYRRHIZA.

Char. Gener. *Cal.* bilabiatus: $\frac{1}{2}$. *Legumen* ovatum, compressum. Lin. sy. pl. G. 955.

- Sp. 1. GLYCYRRHIZA ECHINATA. β Fu châu cãn trảo. & Cãm thao.
Differ. spec. Glyc. *leguminibus* echinatis: *foliis* stipulatis, *foliolo* impari sessili. Lin. sp. 1.
Hab., & notæ. *Caulis* perennis, 5-pedalis, erectus, teres, glaber, inermis, pallidè virens: *ramis* multis patentibus: *radice* longissimâ, tereti, repente, intus luteâ, succosâ, foris fusco-rufâ, sapore dulci. *Folia* impari-pinnata, sub-quadrifida: *foliolis* lanceolato-ovatis, integerrimis, impari sessili: *stipulis* subulatis. *Flos* purpurascens, axillaris, spicis capitatis, sub-rotundis: *pedunculo* communi longo, erecto. *Calyx* bilabiatus, labio inferiore lineari, indiviso. *Corolla* papilionacea, *vexillo* acuto: *alis*, & *carinâ* brevioribus. *Stamina* Diadelpa. *Legumen* oblongum, compressum, echinato-scabrum: *seminibus* reniformibus, fuscis, paucis.

Habitat in provinciis Borealibus Imperii Chinesis.
Glycyrrhiza capite echinato. Bauh. Pin. pag. 352. n. 1. Glycyrrhiza filiquis conglobatis, echinatis. Hill. Brit. herb. pag. 288. tab. 41.

fig. 8.

Sp. 2. GLYCYRRHIZA GLABRA. β Fán chāu cān tsào. α Cam thảo.
Glabra: *lucuminibis* glabris: *Ripulis* nullis: *foliolo* imp

Sp. 2. GLYCYRRHIZA GLABRA. & fani chin. can. usui. & ...
Differ. spec. Glyc: leguminibus glabris: stipulis nullis: foliolo impari petiolato: Lin. sp. 2.
Hab., & notæ. Caulis perennis, 4-pedalis, erectus, teres, glaber, parum ramosus: radice longâ, tereti, luteâ: dulci. Folia lanceolata-ovata, pinnata, cum impari petiolato: stipulis nullis. Flos albo-purpureus lateralis, spicis oblongis, pedunculo communi longo, erecto. Legumen oblongum, læve, compressum: seminibus paucis. Habitat agrestis, cultaque in variis locis imperii Chinenfis.

Glycyrrhiza glabra L. Bauh. Pin. pag. 352. n. 1. Gly-

Habitat agrestis, cultaque in variis locis imperii Chinesis, Glyzyrrhiza filiquosa, vel Germanica. Bauh. Pin. pag. 352. n. 1. Glycyrrhiza vulgaris, filiquis glabris. Hill. Brit. herb. pag. 287. tab. 41. fig. 7.

fig. 7.
Virtus: radicis utriusque speciei. Edulcorans, Pectoralis. Valet in Tussi, Asthmate, Rheumatismo, Stranguriâ. Faucium asperitatem, sitim, & famem mitigant: pastilli ex Glycyrrhizæ, & argillæ albæ (indigenis dictæ Hoät thach) æqualibus partibus confecti, quos dum itinerantes orevolvunt, contra illa incommoda levamen sentiunt.

GENUS XIX. *ÆSCHYNOMENE*.

Char. Gener. *Cal.* bilabiatus. *Legumen* articulis truncatis, monospermis. Lin. fy. pl. G. 960.

† Sp. 1. *ÆSCHYNOMENE HETEROPHYLLA*. α Cây bót múoi.
Differ. spec. *Æsch. caule* fruticoso : *foliis* inferioribus 3-natis, ovatis :
superioribus pinnatis, sub-rotundis. 8-pedalis : *ramis* patenti-

superioribus pinnatis, sub-rotundis.
Hab., & notæ. *Caulis* arboreus, debilis, 8-pedalis: *ramis* patentibus, tomentosis. *Folia* inferiora 3-nata, ovata, petiolata: superiora impari-pinnata, foliolis sub-rotundis, sessilibus. *Flos* albus, parvus, axillaris, pedunculis polyfloris. *Calyx* 4-dentatus. *Corollæ* papilionaceæ *carina* ovata, alis longior, vexillo brevior. *Stamina* 10, omnia in unum coalita. *Legumen* lineare, compressum, pilosum, articulis multis truncatis, cordatis: seminibus reniformibus.

Habitat inculta in viâ *Nhà hồ* Cochinchinae Borealis.

Habitat inculta in viâ. *Nbâ* hoc Cochinchinae Borealis.
 Observ. Legumen, & Corolla ad Eufchynoménem pertinent: non ita
 Calyx, & Stamina.

† Sp. 2. **ÆSCHYNOMENE LAGENARIA.** ^α Cây diên diên. ^α H
Differ. spec. *Æsch. herbacea, foliolis obtusis, plurimi-jugis: legumi-*
nibus muricatis.
Hab., & notæ. *Caulis herbaceus, 3-pedalis, erectus, crassus, teres,*
ipon-

spongiosus: ramis plurimis brevissimis, patentibus. Folia imparipinnata, plurimi-juga: foliolis ovato-oblongis, obtusis, integerrimis, glabris, minusculis. Flos luteus, pedunculis lateralibus, polyfloris. Calyx bilabiatus: labio superiore obtuso, emarginato, refracto: inferiore 3-fido, laciniis acutis, sub-æqualibus. Corollæ papilionaceæ vexillum ovatum, integrum, ascendens. Alæ oblongæ, vexillo breviores. Carina lunata, æqualis vexillo. Filamenta Diadelphæ filiformia, adnata vaginæ versus carinam fissæ. Anthere ovatae incumbentes. Germen lineare, compressum, rectum. Stylus subulatus, æqualis staminibus. Stigma simplex. Pericarpium Legumen longum, rectum, strictum, compressum, muricatum, articulatatum, articulis truncatis, longiusculis, deciduis. Semina compressa, reniformia.

Habitat in paludibus, & locis cænosis, aquosisque in Cochinchinâ. Usus. Caulis spongiosus, & facile cedens, ac elasticè resiliens, commodè aptatur ad obturandas lagenas, defectu suberis, quo regio illa caret.

Observ. Rarò accidit, ut vagina staminum versus carinam fissâ inveniatur, cum potius versus vexillum findi soleat. Hoc tamen jam notaverat Linnæus in Bauhiniâ Divaricatâ, & Acuminatâ, licet contrarium ac in Papilionaceis fieri contingat. Gen. pl. ed. 6. pag. 205. n. 511, & sy. pl. vol. 2. pag. 248.

GENUS XX. HEDYSARUM.

Char. Gener. Cor. carina transversè obtusa. Legumen articulis monospermis. Lin. sy. pl. G. 961.

Sp. 1. HEDYSARUM RENIFORME. β Lỗ iim tsào.
Differ. spec. Hed. foliis simplicibus, reniformibus: caule tereti. Lin. sp. 6.

Hab. & notæ. Caulis annuus, sesquipedalis, ramosus, teres, tenuis, glaber, procumbens. Folia pauca, transversè ovata, sub-reniformia, integerrima, glabra, sparsa, solitaria, suprema ternata, petiolis longis, filiformibus. Flos violaceus, spicis terminalibus, paucifloris. Calyx 5-fidus, pilosus, connivens. Corollæ vexillum latum, obtusissimum. Legumen tenue, articulis 6, refracto-plicatis, lævibus, 1-spermis.

Habitat suburbia Cantonis Sinarum.
Burm. Ind. pag. 164. tab. 52. fig. 1.

† Sp. 2. HEDYSARUM VESPERTILIONIS. α Cây hồ điệp.
Differ. spec. Hed. foliis simplicibus, lunatis: lobis retrofalcatis: racemo

acemo terminali: *leguminibus* retrofractis, in calyce inflato inclu-
 sis. Lin. Jun. supplement. pl. pag. 331.
 Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 4-pedalis, erectus, rectissimus, sub-
 simplicissimus, teres, ad apicem quadragonus, sulcatus, subtiliter his-
 pidus, sæpe uno, vel duobus ramulis, brevibus, erectis: *Folia* sub-
 lunata, 4 lineas longa, 2 pollices lata, in formam arcus sagitta-
 tæ curvata, apice retusa, 3-nervia, reticulato-venosa, glabra, lu-
 teo, rubro, & viridi-verficolora: *petiolis* longis, rectis, gracili-
 bus, trifariam alternis: stipulis binis, acutis, minutis. *Flos* albus,
 spicâ simplici, longâ, erectâ, terminali. *Calyx* 5-fidus, pilosus: la-
 ciniis tribus inferioribus sub-longioribus, omnibus acuminatis, dor-
 so carinatis, persistentibus. *Corollæ* papilionaceæ *vexillum* lato-cor-
 datum, connivens, calyce paulo longius: *alæ* oblongæ, incurvæ,
vexillo breviores: *carina* media longitudine inter alas, & *vexil-
 lum*. *Filamenta* Diadelphe, simplicia, & novem-fida, corollâ bre-
 viora: *antheris* simplicibus, sub-rotundis. *Germen* filiforme, fle-
 xuosum. *Stylus* subulatus, crassus, brevis: *stigmatibus* crassiusculo.
Pericarpium Legumen lineare, glabrum, tenue, articulatum: arti-
 culis sub-lenticularibus, filo dorsali connexis, in maturâ hinc,
 inde plicatis, intra calycem inflatum, apice conniventem retractis.
Semina sub-reniformia, compressa, breviter, fusca, lævia. *Folia* ad
 apicem caulis sæpe heterophylla observantur, minuscule, inæquali-
 ter, & obtusè trigona, ibique aliquando ternata.
 Habitat in Cochinchinâ, a Siamesi regno oriundum. Colitur ob pul-
 chritudinem; nam, lenni aurâ afflante, commota folia totidem ver-
 ficolores papiliones volitantes repræsentant. Hæc planta cum aliis
 jam anno 1774 per me missa fuerat in Sueciam, & Angliam.

Sp. 3. HEDYSARUM GANGETICUM. β Tsung loungh thû.
 Differ. spec. Hed. *foliis* simplicibus, ovatis, acutis, stipulatis. Lin.
 sp. 8.
 Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, cespitosus, diffusus,
 stipulatus, teres, pilosus. *Folia* ovato-lanceolata, simplicia, inte-
 gerrima, utrinque pilosa, alterna. *Flos* spicis terminalibus, longis.
Corollæ *vexillum*, & *carina* lutea: *alæ* violaceæ. *Legumen* articula-
 tum, arcuatum, ad singulos articulos ex parte convexâ emarginatum.
 Habitat agreste in suburbiis Cantonienfibus.
 Hedyсарum monophyllum, latifolium, filiculis plurimis spicâ longâ
 digestis. Burm. Zeyl. pag. 113. tab. 49. fig. 2. Phaseolus Montanus.
 Rumph. Amb. l. 11. c. 36. tab. 66.

Sp. 4. HEDYSARUM TRIQUETRUM. α Cay Do dot.
 Differ. spec. Hed. *foliis* simplicibus, cordato-oblongis: *petiolis* alatis:
ramis triquetris. Lin. sp. 12. Hab.,

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, fruticosus, procumbens, multiplex, 3-pedalis: *ramis* triquetris. *Folia* oblonga, acuta, lateribus rectiligneis, sub-parallelis: *petiolis* alatis, alternis. *Flos* purpureus, spicis sub-terminalibus. *Corollæ* vexillum sub-rotundum. *Legumen* compressum, rectum, lineare, articulatum, pilosum. *Habitat* in Collibus *San coung* in Cochinchina. *Burm. Ind.* pag. 165. tab. 52. fig. 2. *Onobrychis Zeylanica*, monophylla, caule triangulo, petiolis foliorum alatis. *Burm. Zeyl.* pag. 176. tab. 81. *Phaseolus Montanus* sextus. *Rumph. Amb.* 1. 11. cap. 36. pag. 146.

Observ. In nostrâ plantâ folia non habent margines rotundatos, nec petiolos refractos, sicut in Zeylanica: illa gaudet autem similiter stipulis lanceolatis, & caule ad verticem murubescente.

Sp. 5. HEDYSARUM DIPHYLLUM.

Differ. spec. Hed. *foliis* binatis, petiolatis: *bracteis* geminis ovatis, acutis, sessilibus. *Lin. sp.* 14.

Hab., & notæ. *Radix* sub-fusiformis, magna. *Caulis* herbaceus, teres, tenuis, multiplex, 8-pollicaris, diffusus. *Folia* ovata, apice acuta, binata, glabra, parva, petiolo communl longo: stipulis geminis, acutis. *Flos* luteus, axillaris, solitarius: *calyce* bilabiato, colorato, ciliato. *Legumen* hispidum, rectum, articulis paucis, lentiformibus.

Habitat agreste prope Cantonem Sinarum.

Burm. Ind. pag. 165. *Hedysarum bifolium*, foliolis ovatis, siliculis asperis geminis. *Burm. Zeyl.* pag. 114. tab. 50. fig. 1.

Sp. 6. HEDYSARUM PULCHELLUM.

Differ. spec. Hed. *foliis* ternatis: *bracteis* geminis, conjugatis, orbiculatis, linearis. *Lin. sy. pl. sp.* 15.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, erectus, 3-pedalis, teres, glaber, ramis multis, obliquis. *Folia* lato-lanceolata, integerrima, glabra, ternata, foliolo medio triplo maiore. *Flos* luteus, spicis longis, rectis, terminalibus: *bracteis* orbiculatis, linearis, conjugatis flores ternos occultentibus. *Legumen* planum, rectum, acuminatum, articulatum, 2-permum, eisdem bracteis assurgentibus defensum.

Habitat incultum prope Cantonem Sinarum.

Onobrychis Indica 3-phyllos, foliis amplis mucronatis, siliquis parvis in spicam longam ex alis inter binâ foliola circinata, arcte conniventia reconditis. *Pluk. Amalt.* pag. 166. tab. 433. fig. 7. *Hedysarum trifoliatum* frutescens, flore, & fructu inter duo foliola rotunda absconditis. *Burm. Zeyl.* pag. 116. tab. 52. Figura ista est optima, quamvis aliquantulum discrepet a Sinensi plantâ numero florum, & seminum.

† Sp. 7.

Sp. 7. HEDYSARUM ELEGANS. Háp chiong tsào.

Differ. spec. Hed. foliis ternatis, obtusis, utrinque tomentosis; bra-

cteis conjugatis, ovatis; leguminibus arcuatis.

Hab. & notæ. Caulis suffruticosus, erectus, 3-pedalis, ramosus.

Folia ternata, ovata, obtusa, utrinque tomentosa, oblique nervo-

sa. Flos luteus congestus, bracteis geminis, ovatis, conjugatis, li-

neatis, pilosis in apicibus subterminales, erectas dispositis. Legumi-

na curva, pilosa, articulata, 3-sperma, erecta.

Habitat incultum prope Cantonem Sinarum.

Observ. Hæc species primo aspectu non multum differt a præceden-

te, differt tamen foliis obtusis, pilosis, bracteis ovatis, formâ

curvâ leguminis, & maiori numero florum, & seminum: quod

varietati tribui nequit, maximè cum ambas examinaverim eodem

tempore, & in eodem solo agrestis natis.

Sp. 8. HEDYSARUM TRIFLORUM. Sié thòi tsào.

Differ. spec. Hed. foliis ternatis, obtusis: caulibus procumbenti-

buses, pedunculis unifloris, ternis. Lin. sp. 35.

Hab. & notæ. Caulis annuus, teres, brevis, cespitosus, procum-

bens. Folia ternata, lobverse cordata, glabra, parva, petiolata.

Flos albus, pedunculis monofloris, congestis, axillaribus. Legu-

mina arcuata, articulata, polysperma, compressa.

Habitat agreste prope Cantonem Sinarum.

Burm. Ind. pag. 167. Hedysarum trifoliatum, repens, Acetosellæ fo-

lio glabro, caule hirsuto, siliquâ planâ, articulata. Burm. Zeyl.

pag. 119. tab. 54. fig. 2.

Sp. 9. HEDYSARIUM LAGOPODIOIDES. Tsui fúm tsào.

Differ. spec. Hed. foliis ternatis: racemis oblongis: leguminibus in-

flexis: calycibus hirsutis. Lin. sp. 37.

Hab. & notæ. Caulis suffruticosus, erectus, 2-pedalis, teres, hirsu-

tus: ramis diffusis. Folia 3-5-nata, ovato-lanceolata, glabra,

petiolata. Stipulis lanceolatis, minutis. Flos obscuro-purpureus,

apicibus oblongis, densis, hirsutissimis, terminalibus: bracteis sub-ro-

tundis, acuminatis, 2-floris, deciduis: pedunculis 1-floris, longis,

inflexis, hirsutis. Calyx 5-fidus, laciniis longè acuminatis, conni-

ventibus: pilis multis, longis corollam occultantibus. Legumen di-

neare, coloratum, articulatum: articulis retracto-plicatis: semini-

buses compressis, reniformibus, fuscis, levibus, minusculis.

Habitat incultum circa Cantonem Sinarum.

Burm. Ind. pag. 168. tab. 53. fig. 2. Quæ tamen figura non satis con-

venit cum nostrâ observatione tam numero, quam formâ foliorum.

Sp. 10.

Sp. 10. HEDYSARUM CRINITUM. Cay Day nam.

Differ. spec. Hed. foliis pinnatis : racemis longis : leguminibus inflexis : Caulis fruticosus. Lin. sp. 42.

Hab. & notæ. Caulis 5-pedalis, erectus, fruticosus, teres, tomentosus, multiplex : ramis diffusis. Folia impari-pinnata, sub-trijuga : foliolis lanceolatis, 4-pollicaribus, integerrimis, glabris, venosis. Flos violaceus, spica densa, tereti, 1-pedali, recta, terminali : bracteis lanceolatis, longè acuminatis, ciliatis, 2-floris : pedunculis longis, pilosis, inflexis. Foliorum stipulae lanceolatae, minimae. Calyx 5-partitus, pilosissimus, laciniis subulatis, patentibus. Corolla papilionacea : vexillo sub-rotundo, integro, connixente, alis brevioribus, oblongis : carina lunata, longitudine mediâ inter vexillum, & alas. Filamenta Diadelphea, breviter ovatis, stantibus. Germen lineare, flexuosum. Stylus subulatus, ascendens : stigmatibus obtuso. Legumen longum, tenue, articulatum ; articulis 7 circiter, sub-rotundis, filo dorsali connexis, intra calycem retracto-plicatis, pedunculo communi appressis, pedicellis propriis arcuato-inflexis.

Habitat in collibus agrestibus Cochinchinae.

Burm. Ind. pag. 169. tab. 56.

Observ. Hæc, & præcedens planta, quamvis in multis differant, non multum differunt. Observavi utramque recentem in natali solo : hanc scilicet in Cochinchina foliis semper pinnatis, 2-3-jugis, rarissimè ternatis : illam vero in China foliis promiscuè ternatis, & quinq-ternatis : nec in aliis notis maior, & constantior differentia.

Sp. 11. HEDYSARUM ALPINUM. a Dau nhut.

Differ. spec. Hed. foliis pinnatis : leguminibus articulatis, glabris ; pendulis : caule erecto. Lin. sp. 40.

Hab. & notæ. Caulis suffruticosus, 4-pedalis, erectus, teres, simplex, ramosus. Folia impari-pinnata, multijuga : foliolis oblongis, obtusis, stipulatis. Flos luteus, racemis parvis, erectis. Legumen lineare, rectum, tenue, glabrum, articulatum, longum, pendulum : seminibus sub-reniformibus, multis.

Habitat agreste in Cochinchina.

Gmel. Sibir. iv. 14. pag. 26. n. 35. tabula 10. Hedy sarum saxatile, siliqua lævi. Amman Ruthen. pag. 116. n. 152. 153.

Sp. 12. HEDYSARUM VIRGINICUM. Cay mung dat.

Differ. spec. Hed. foliis pinnatis : caule fruticoso : leguminibus articulatis, glabris, pedunculatis, erectis. Lin. sp. 46.

Hab. & notæ. Caulis fruticosus, erectus, 3-pedalis : ramis ascendentibus. Folia impari-pinnata : foliolis oblongis, obtusis, parvis, mult-

multis. *Flos* violaceus, spicis terminalibus. *Legumen* tenue, articulatum, glabrum, pedunculatum, erectum: *seminibus* sub-rotundis, compressis.

Habitat in agris Cochinchinae ad portum Turanum, vulgo Hân.

Gronov. Virgin. 1741.

† Sp. 13. HEDYSARUM LINEARE. & Cay Ve ve cái.

Differ. spec. Hed. *foliis* pinnatis, *foliolis* lanceolato-linearibus: *spicis* terminalibus: *leguminibus* rectis, laevibus: *caule* diffuso.

Hab. & notæ. *Caulis* suffruticosus, 2-pedalis, diffusus, ramosus.

Folia impari-pinnata, *foliolis* lanceolato-linearibus, glabris. *Flos* obscuro-violaceus, parvus, spicis erectis, terminalibus. *Legumen*

lineare, rectum, laeve, acuminatum, 6-spermum.

Habitat incultum in Cochinchina.

Virtus: radicis. Deobstruens, Emennagoga, Cibi appetentiam excitans.

GENUS XXI. CORONILLA.

Char. Gener. *Cal.* bilabiatus: $\frac{2}{5}$: dentibus superioribus connatis. *Vexillum* vix alis longius. *Legumen* isthmis interceptum Lin. sy. pl. G. 956.

† Sp. 1. CORONILLA COCHINCHINENSIS. & Dâu Chi.

Differ. spec. Cor. suffruticosa: *foliolis* sub-15 jugis: *pedunculis* sub-trifloris: *leguminibus* erectis, torulosis.

Hab. & notæ. *Caulis* suffruticosus, 4-pedalis, erectus ramosus. *Folia* pinnata, 15-juga, *foliolis* oblongis, obtusis, cuspidē tenui. *Flos*

luteus, axillaris, *pedunculis* sub-trifloris. *Calyx* 5-dentatus, brevis, dentibus sub-æqualibus. *Corollæ vexillum* alis sub-longius. *Legumen*

erectum, rectum, filiforme, longum, torulosum, isthmis interceptum. *Semina* multa, sub-cylindrica.

Habitat agrestis in Cochinchina.

GENUS XXII. ORNITHOPUS.

Char. Gener. *Legumen* articulatum, teres, arcuatum. Lin. sy. pl. G. 957.

† Sp. 1. ORNITHOPUS RUBER. & Cay Ve ve duc.

Differ. spec. Orn. *foliis* alternis, ovatis, ciliatis: *leguminibus* compressis, scabris: *spicis* terminalibus.

Hab. & notæ. *Caulis* suffruticosus, 2-pedalis: *ramis* multis, sub-

erectis, rubris. *Folia* ovata, alterna, ciliata, petiolata, pauca. *Flos* pallidus, papilionaceus, spicis terminalibus. *Legumen* arcuatum, compress-

DIADELPHIA. DECANDRIA. 453

compressum, scabrum, articulatum, ex parte convexâ sinuatum, polyspermum: *seminibus* sub-rotundis.

Habitat Agrestis in Cochinchinâ.

Observ. Accedit ad Orn. Compressum: (Lin. sp. 2.) recedit foliis alternis, flore spicato. Cumque ab Hedyfaro non abhorreat, eò transferetur, si libet.

GENUS XXIII. HIPPOCREPIS.

Char. Gener. *Legumen* compressum: alterâ futurâ pluries emarginatum; curvum. Lin. sy. pl. G. 958.

Sp. 1. HIPPOCREPIS BARBATA. & Cây Xương nguc.

Differ. spec. Hip. *Leguminibus* rectis: *spicâ* oblongâ, terminali.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 4-pedalis, erectus, teres. *Folia* ovata, integerrima, glabra, ternata, medio maiore. *Flos* purpureus, terminalis, papilionaceus, in spicam oblongam, densam accrescens. *Legumen* pedunculatum, erectum, rectum, planum, barbatum, futurâ exteriori pluries, & profundè emarginatâ: *seminibus* quadrato-reniformibus, parvis, compressis.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

GENUS XXIV. MEDICAGO.

Char. Gener. *Legumen* compressum, cochleatum. *Carina* a vexillo deflectens. Lin. sy. pl. G. 971.

Sp. 1. MEDICAGO POLYMORPHA. & Cỏ áo nhỏ cây.

Differ. spec. Med. *leguminibus* cochleatis: *stipulis* dentatis: *caule* diffuso. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. *Caulis* sub-erectus, diffusus, 2-pedalis. *Folia* obtusa, glabra. *Flos* luteus, pedunculis 1-floris solitariis. *Legumen* in orbem volutum, compresso-planum, sub-articulatum, inerme, glabrum, luteo-fuscum.

Habitat in agris Cochinchinæ.

Thunb. Jap. pag. 291. Medica Orbiculata. Bauh. hist. 2. pag. 384.

GENUS XXV. DIPHACA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 5-fidum, gibbum, persistens: laciniis acutis, inferiore longiore: stipulis binis lanceolatis, curvis suffultum.

Mimm

Corol.

Corol. Papilionacea. Vexillum trigono-rotundum, emarginatum, ascendens. Alæ ovatæ, vexillo breviores. Carina 2-phylla, lunata, vexillo æqualis: unguibus longis filiformibus.

Stam. Filamenta 10, æquali numero insistentia laminis duabus, oblongis planis, erectis, vaginæ locum tenentibus. Antheræ oblongæ, incumbentes.

Pist. Germina 2, oblonga, compressa, recta. Styli singuli subulati, longiores staminibus. Stigmata crassiuscula.

Peric. Legumina 2, compressa, recta, acuminata, articulata: articulis ovatis, striatis, glabris, inæqualibus.

Sem. Ovata, compressa.

Nom. (Δ is binis: Φ ακν legumen) a duplici legumine ex singulo flore prodeunte.

Char. Gener. Legumina 2. Vagina staminum duplex.

† Sp. 1. DIPHACA COCHINCHINENSIS. α Kim phung. B. . .

Differ. spec. Diph. foliis pinnatis: floribus geminis.

Hab. Caulis arboreus, 8-pedalis: cortice inæquali, fusco, inermi: ramis patentibus. Folia impari-pinnata, sub-septemjuga: foliolis ovatis, glabris, parvulis, subsessilibus, oppositis, alternisque. Flos pallidus, pedunculis 2-natis, 1-floris, axillaribus.

Habitat culta in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.

Solulus arbor: Roraco. Rumph. Amb. l. 5. cap. 45. tab. 128.

Observ. Hanc plantam Hedyсарum Ecastaphyllum vocaverat Linnæus (Mantissæ 446): speciem Pterocarpi fecerat D. Bergius: Parkinsoniæ adscripserat Joannes Burmannus; siquidem, deficiente plenâ descriptione, proprium locum assignare non poterant. Licet Filamenta in duos fasciculos æquales connata jam antea Brownius notavisset.

GENUS XXVI. CLITORIA.

Char. Gener. Cor. supinata: vexillo maximo, patente, alas obumbrante. Lin. sy. pl. G. 943.

Sp. 1. CLITORIA TERNATEA. α Cây Dâu biéc.

Differ. spec. Clit. foliis pinnatis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, volubilis, teres, tenuis, longus, ramosus. Folia impari-pinnata, 2-3-juga: foliolis ovatis, sub-pubescentibus. Flos solitarius, lateralis, oppositifolius. Calyx 5-fidus, erectus. Corolla resupinata, cyanea, maculâ luteâ notata: vexillo amplo, expanso, alas, & carinam latè obtegente. Legumen longum, sub-compressum, rectum, acuminatum, polyspermum: seminibus reniformibus. Habi-

Habitat agrestis, cultaque in Cochinchinâ.

Flos cœruleus. Rumph. Amb. 1. 7. cap. 30. tab. 31. Flos Clitorius; flore cœruleo. Burm. Zeyl. pag. 100.

Ufus. Succo hujus floris solent indigenæ tingere liba, aliaque edulia colore cyaneo, pulcherrimo quidem, sed breviter evanescente, ideoque ad imbuendas telas inepto.

GENUS XXVII. ROBINIA.

Char. Gener. Cal. 4-fidus. Legumen gibbum elongatum. Lin. fy. pl. G. 953.

† Sp. 1. ROBINIA MITIS. β Khū sēm. α Khô sâm hoa vàng.

Differ. spec. Rob. *racemis* pedicellis ternis: *foliis* impari-pinnatis: *caule* inermi. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 3-pedalis, erectus, inermis, ramosus. *Folia* impari-pinnata, ovato-lanceolata, glabra, lætè viridia, sub-bijuga. *Flos* luteus, racemis terminalibus, brevibus, pedicellis ternis. *Legumen* oblongum, utrinque attenuatum, glabrum, polyspermum: *seminibus* reniformibus.

Habitat agrestis in Chinâ: raro in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 163. Pluken. Phyt. tab. 310. fig. 3.

† Sp. 2. ROBINIA AMARA. α khô sâm hoa tiá. β Khū sēm.

Differ. spec. Rob. *racemis* elongatis, pedicellis ternis: *foliis* impari-pinnatis, sub-quinque-jugis: *caule* inermi.

Hab., & notæ. *Planta* fruticosa, 4-pedalis, tota inermis: ramis diffusis, fusco-rubentibus. *Folia* impari-pinnata, sub-quinque-juga: *foliolis* ovato-oblongis, superius fusco-virentibus, subtus albicantibus. *Flos* violaceus, racemis erectis, longis, sub-terminalibus: pedicellis ternis. *Calyx* planiusculus, 4-dentatus. *Corollæ* vexillum sub-rotundum, patens: alæ oblongæ, rectæ: carina brevior, obtusa, monophylla. *Legumen* longum, sub-teres, rectum, acuminatum, glabrum: *seminibus* multis oblongo-reniformibus. *Radix* sub-carnosa, multiplex, luteo-fusca, amarissima.

Habitat inculta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Virtus: radicis. Attenuans, Roborans, Exsiccans. Prodest in fluxu ventris diuturno: stomachi debilitate: obstructionibus mesenterii, & uteri: humores crassos, & nimios compescit. Ejus virtutem non tantum in aliis, sed in me ipso efficaciter expertus. Ufus commodior in pilulis. Ad tollendum saporem, quem habet, nauseosum debet macerari in aceto, & leviter torreri.

† Sp. 3. ROBINIA FLAVA. β Hòam Khin. α Hùynh càm.

Differ. spec. Rob. *pedunculis* ternis, 3-floris, terminalibus: *foliis* abruptè-pinnatis, sub-octojugis, *caule* inermi.

Hab. & notæ. *Planta* fruticosa, 1-pedalis, inermis. *Folia* erecta, abruptè-pinnata, sub-octojuga: *foliolis* oblongis, sub-acutis, glabris, pallidè virentibus. *Flos* albus, terminalis, pedunculis ternis, erectis, trifloris. *Radix* simplex, lignosa, crassa, lutea, amara, cariosa. Plantam virentem non vidi.

Habitat agrestis in provinciis Borealibus imperii Sinenfis.

Virtus: radicis. Pellens, Antifebrilis. Usus præcipuus in decocto.

† GENUS XXVIII. CITTA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium bilabiatum, gibbosum, coloratum, hispidum: labio superiore integro: inferiore 3-fido, laciniis subulatis, mediâ longiore.

Cor. Papilionacea. Vexillum sub-rotundum, calyce duplo longius, ad basim gibbofo-turgidum, superius patens, ascendens. Alæ oblongæ, acutæ, conniventes, vexillo longiores. Carina falcata, alis æqualis.

Stam. Filamenta 10 (simplex, & 9-fidum) quorum 5 alterna crassiora, corollæ æqualia. Antheræ 5 oblongæ, 5 aliæ sub-rotundæ.

Pist. Germen oblongum, pilosum. Stylus filiformis, longior staminibus. *Stigma* sub-rotundum.

Peric. Legumen ovato-oblongum, crassum, compressum, hispidum: cortice exterius diviso in cellulas sub-quadratas, obliquè formatas ex membranis verticalibus, ordinatis.

Sem. 3, ovata, compressa, arillata, magna.

Nom. (Κίττα pica) a flore turgido, maculis, albis, & nigris hanc avem repræsentante.

Char. Gener. Cal. & vexillum gibbofo-turgida. Legum. exterius cellulosum, hispidum: *seminibus* arillatis.

† Sp. 1. CITTA NIGRICANS. α Cây Bông mât.

Differ. spec. Cit. *caule* fruticoso volubili: *foliis* ternatis, ovatis: *floribus* sub-umbellatis.

Hab. *Caulis* fruticosus, teres, volubilis, digitum crassus, longus, ramosus, inermis. *Folia* 3-nata, ovata, acuminata, integerrima, venosa, glabra; petiolo communi longo, stipulis nullis. *Flos* axillaris,

DIADELPHIA. DECANDRIA. 8. 457

laris, pedunculis polyfloris, sub-umbellatis: *calyce* fusco. *Corolla* nigra, maculâ albâ notata.

Habitat inter sepes in Cochinchinâ.

Lobus Litoralis. Rumph. Amb. 1. 7. c. 6. tab. 6. Lobus Cartilagineus. Clus. Exot. 1. 3. c. 9, & 10. Quamvis Auctores isti cellulas leguminis non exprimant, eandem esse plantam existimo.

GENUS XXIX. GLYCINE.

Char. Gener. *Cal.* bilabiatus. *Corollæ* carina apice vexillum reflectens. Lin. fy. pl. G. 942.

Sp. 1. GLYCINE SUBTERRANEA. γ Jugo.

Differ. spec. *Glyc. foliis* ternatis, radicalibus: *caulibus* prostratis; flexuosis: *pedunculis* bifloris. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, semipedalis, prostratus, multiplex, teres, flexuosus, radicans. *Folia* ternata, radicalia: *foliolis* lanceolatis, acutis, integerrimis, venosis, glabris: *petiolo* communi longo, erecto, propriis brevibus. *Flos* dilute flavus, radicalis, sparsus: *pedunculo* brevi, erecto, solitario, monofloro. *Corollæ* vexillum ob-ovatum, apice carinæ compellente, reflexum. *Germen* subrotundum, in maturâ terram penetrans, ibique fructificans. *Legumen* sub-reniforme, bivalve, reticulatum, 1-spermum: valvis raro dehiscentibus. *Semen* lato-ovatum, nec compressum, luteum, edule.

Habitat prope Sofalam, & in variis locis Africæ Orientalis: unde semina per me delata in Lusitaniam flores, & fructus produxerunt duobus annis: tertio autem anno nova semina non germinarunt.

Mandôbi fructus ex oris Africæ translatus. Pis. Bras. pag. 256. Mandubi de Angola. Marcgr. Bras. 43. Arachis Africana. Burm. Ind. Fl. Capens. pag. 22.

GENUS XXX. INDIGOFERA.

Char. Gener. *Cal.* patens. *Corollæ* carina utrinque calcari subulato; patulo. *Legumen* lineare. Lin. fy. pl. G. 962.

† Sp. 1. INDIGOFERA COCCINEA. β Louc hām tsào.

Differ. spec. Ind. *foliis* ternatis, ovato-oblongis: *pedunculis* polyfloris, axillaribus: *leguminibus* teretibus, arcuatis.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, multiplex, sub-erectus, ramosus. *Folia* ternata, ovato-oblonga, obtusa, pubescentia, parva. *Flos* coccineus, axillaris, pedunculis polyfloris. *Calyx* 5-fidus, margine

ne superiore truncatâ, hians. *Corollæ* carina calcaribus binis, longis, reflexis. *Legumen* longum, teres, tenue, arcuatum. Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

† Sp. 2. INDIGOFERA ROTUNDIFOLIA. β Ô tam fin.

Differ. spec. Ind. *foliis* ternatis, sub-rotundis, utrinque tomentosis: *racemis* brevibus, axillaribus: caule volubili.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, filiformis, volubilis, pilosus. *Folia* ternata, sub-rotunda, apice sub-acuta, utrinque tomentosa: stipulis subulatis. *Flos* luteus, racemis brevibus, axillaribus. *Corollæ* carina calcaribus duobus, longis, subulatis, curvis. *Legumen* oblongum, planum, acuminatum, glabrum, bispermum.

Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

Observ. Affinitatem habet cum Indigoferâ Procumbente, ex Cap. B. Spei. Linn. sp. 4.

† Sp. 3. INDIGOFERA BUFALINA. α Dầu tláu.

Differ. spec. Ind. *foliis* ternatis, ovatis, glabris: *racemis* axillaribus: *leguminibus* crassis, villosis: caule scandente.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, scandens, teres, longus, glaber. *Folia* ternata, ovata, glabra. *Flos* albo-purpureus, racemis axillaribus, & terminalibus: pedunculo communi longo. *Carina* vexillum impellens dentibus binis callosis, supra basim exertis. *Calyx* bilabiatus, 5-fidus, patens. *Legumen* longum, rectum, crassum, villosum, sub-compressum: seminibus ovatis.

Habitat in dumetis Cochinchinæ.

Sp. 4. INDIGOFERA TINCTORIA. α Chàm nhỏ lá. β Lân tsáo: tá cùn.

Differ. spec. Ind. *foliis* pinnatis, obovatis: *racemis* brevibus: caule suffruticoso. Lin. sp. 12.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, erectus, simplex, 3-pedalis, rectus, teres, glaber, ramosus. *Folia* impari-pinnata, sub-septemjuga: foliolis ovatis, integerrimis, glabris, glaucis, brevi-petiolatis. *Flos* axillaris, racemis simplicibus, erectis, brevibus. *Calyx* planiusculus, leviter 5-fidus. *Corollæ* vexillum oblongo-ovatum, ascendens, flavum. Alæ, & carina rubræ: hæc ad basim dente utrinque instructa. *Legumen* longum, tenue, teres, sub-arcuatum, sub-torulosum, glabrum, pendulum: seminibus multis cylindricis.

Habitat spontanea, coliturque vastissimè in Cochinchinâ, & Chinâ. Indicum. Rumph. Amb. 1. 8. c. 39. tab. 80. Anil. Garc. Arom. 1.

2. cap. 26. pag. 239. edit. Lat. Clus. Ubi notandum Garciam non errasse dicendo Indigoferam sive Anil Ocymo similem; siquidem caulibus, & foliola ovata, oppositaque in utrâque plantâ aliquo modo con-

convenunt: nec de modo parandi Indicum in pastillos hæc similitudo intelligi debet, neque Garcias asseruit.

Virtus: foliorum. Resolvens, Abstergens. Ex Indigoferâ istâ cum curcumâ fit unguentum aptum ad resolvendas contusiones, & inflammationes, abstergenda ulcera, & scabiem.

Ufus. Folia contusa, & in aquâ, paucâ admixtâ calce, macerata resolvuntur in pigmentum, Indicum dictum, ad tingendum colore cyaneo, viridi, & purpureo usitatissimum in toto orbe.

† GENUS XXXI. GRONA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 4-fidum, persistens: laciniis sub-æqualibus, superiore emarginatâ.

Cor. Papilionacea. Vexillum obcordatum, sub-clausum. Alæ turbinatæ, obtusæ, vexillo breviores. Carina inflexo-concava, alæ utrique infra medium coalita; subtus divaricata in cavernam hians.

Stam. Filamenta 10 (simplex, & 9-fidum) vaginæ ascendenti insidentia. Antheræ sub-rotundæ, minimæ.

Pist. Germen lineare. Stylus filiformis, æqualis staminibus. Stigma simplex.

Peric. Legumen lineare, rectum, compressum, acuminatum, hirsutum, polyspermum.

Sem. Reniformia, compressa, minuta.

Nom. (Γρῶν caverna) ob carinam subtus cavernosam.

Char. Gener. *Corollæ* carina alis utrinque coalita: *subtus* in cavernam hians. *Legumen* lineare.

† Sp. 1. GRONA REPENS. α. Đậu Lan rừng.

Differ. spec. Gron. *foliis* ovatis, alternis: *spicis* axillaribus: *caule* repente.

Hab. *Caulis* suffruticosus, multiplex, prostratus, repens. *Folia* ovata, integerrima, alterna, petiolata: *stipulis* binis subulatis. *Flos* purpureus, *spicis* erectis, axillaribus, & terminalibus: *bracteis* acuminatis, 2-floris.

Habitat in collibus agrestibus Cochinchinæ.

† GENUS XXXII. RHYNCHOSIA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium bilabiatum: labio superiore latiore, emarginato: inferiore 3-fido, laciniâ mediâ longiore.

Cor. Papilionacea. Vexillum ovatum, ascendens. Alæ oblongæ, vexillo breviores: unguibus filiformibus, appendiculatis. Carina monophylla, rhomboidea, rostro longo, acuto terminata.

Stam. Filamenta 10 (simplex, & 9-fidum) vaginæ longæ, ascendenti insistentia, vexillo æqualia. Antheræ sub-rotundæ.

Pist. Germen oblongum, compressum. Stylus sub-æqualis staminibus. Stigma simplex.

Peric. Legumen ovatum, compressum, membranaceum, sub-acuminatum, 2-spermum.

Sem. sub-ovata, compressa.

Nom. (Ρύγχος rostrum) a carinâ floris rostratâ.

Char. Gener. *Carina* rhomboidea, rostrata. *Legumen* membranaceum, 2-spermum.

† Sp. 1. RHYNCHOSIA VOLUBILIS. β Chio tau.

Differ. spec. Rhynch. *foliis* ternatis, sub-rotundis, tomentosis: pedunculis polyfloris, binnatis.

Hab. *Caulis* herbaceus, volubilis, teres. *Folia* ternata, sub-rotunda, tomentosa. *Fos* luteus, *pedunculis* 2-natis, polyfloris, axillaribus. *Semina* nigra, nitida.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

† GENUS XXXIII. MARCANTHUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 4-fidum, tubulosum, coloratum, tomentosum, persistens: laciniis acutis, binis lateralibus brevioribus.

Cor. Papilionacea, longa, sub-clausa. Vexillum ovatum, emarginatum, connivens, calyce longius. Alæ oblongæ, vexillo triplo longiores, rectæ. Carina alis longior: apice acuto, ascendente.

Stam. Filamenta 10 (simplex, & 9-fidum) omnia liniari-turbinata, acuminata, recta: horum 4 triplo crassiora reliquis. Antheræ crassiorum ovatæ, incumbentes: tenuiorum oblongæ, stantes.

Pist. Germen oblongum, teres. Stylus filiformis, totus pilosus, æqualis

DIADELPHIA. DECANDRIA. 461

lis staminibus. Stigma obtusum; scabriusculum.
Peric. Legumen rectum, sub-teres, crassum, acuminatum, polyspermum.
Sem. Sub-ovata.

Nom. (Μαρκός longus) ex notabili floris longitudine.

Char. Gener. *Carina*, & *alæ* longissimæ. *Legum.* crassum; sub-teres.

† Sp. 1. MARCANTHUS COCHINCHINENSIS. α. Dâu mèo.
Differ. spec. Marc. *foliis* ternatis: *pedunculis* polyfloris axillaribus:
caule volubili.

Hab. *Caulis* herbaceus, longus, teres, volubilis, ramosus. *Folia* ternata, ovato-rhombea, pilosa: *stipulis* filiformibus. *Flos* albus, calyce concolore: *pedunculis* polyfloris axillaribus. *Legumen* esculentum, quamvis nec sapidum, nec salubre.
Habitat cultus in Cochinchinâ.

GENUS XXXIV. ERVUM.

Char. Gener. *Cal.* 5-partitus, longitudine corollæ. Lin. fy. pl. G. 948.

Sp. 1. ERVUM HIRSUTUM. α. Cây Deái chôn.
Differ. spec. Erv. *pedunculis* multifloris: *seminibus* globosis, binis.
Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, sub-erectus, angulatus; hirsutus, ramosus. *Folia* ternata, sub-lanceolata, integerrima, rugosa, pilosa. *Flos* purpurascens, axillaris, spicis ovatis, erectis. *Calyx* 5-partitus, pilosus. *Corolla* papilionacea, brevissima, vix calyci æqualis. *Legumen* teres, acuminatum, 2-spermum: *seminibus* globosis.

Habitat incultum, per agros dispersum in Cochinchinâ.
Cicer *pedunculis* multifloris, *seminibus* globosis. Hort. Cliff. pag. 370.
Vicia *segetum* cum *filiquis* plurimis, hirsutis. Baub. Pin. pag. 345. n. 2.

† GENUS XXXV. SARCODUM.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium cyathiforme, breve, coloratum, persistens: parte superiore truncatum, inferiore denticulis 3, acutis, erectis.

Cor. Papilionacea. Vexillum ovatum, integrum, ascendens. *Alæ* oblongo-ovatae, breves, planæ. *Carina* monophylla, falcata, vexillo æqualis.

Nnn

Stam.

Stam. Filamenta 10 (simplex, & 9-fidum) subulata, vaginæ longæ
 connata, vexillo breviora. Antheræ ovatae, incumbentes.
 Pist. Germen lineare. Stylus subulatus, æqualis staminibus. Stigma cras-
 sifusculum.
 Peric. Legumen longum, teres, rectum, æquale, carnosum, gla-
 brum, polyspermum.
 Sem. Reniformia.

Nom. (Σαρκώδης cornosus) a Legumine carnofo.

Char. Gener. *Cal.* semitruncatus. *Alæ* planæ, breves. *Legumen* car-
 nosum, teres.

† Sp. 1. SARCODUM SCANDENS. α Cây muồng deer.

Differ. spec. Sarc. *foliis* pinnatis: *spicis* terminalibus: *Caule* fruti-
 cofo, scandente.

Hab. *Caulis* fruticosus, lignosus, scandens, inermis, longus, ramo-
 sissimus. *Folia* pinnata, multijuga: *foliolis* ovato-oblongis, acumina-
 tis, integerrimis, lanuginosis: *stipulis* linearibus. *Flos* coloris rosei,
spicis simplicibus, terminalibus: *bracteis* lanceolatis, ciliatis, mo-
 nofloris.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Quamvis cum Loto conveniat Legumine farcto, differt ta-
 men calyce semitruncato, 3-dentato, alis planis, nec conniventibus,
 seminibusque reniformibus, atque vexillo ascendente.

GENUS XXXVI. CYTISUS.

Char. Gener. *Cal.* 2-labiatus: $\frac{2}{3}$. *Legumen* basi attenuatum. Lin. fy. pl.
 G. 951.

Sp. 1. CYTISUS CAJAN. α Đậu săng. β Xăn téu kên: sãn táu can.

Differ. spec. Cyt. *racemis* axillaribus, erectis: *foliolis* sub-lanceolatis,
 tomentosis: *intermedio* longius petiolato. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* arborefcens, lignosus, 10-pedalis, teres, rectif-
 simus: *ramis* similiter rectis, ascendentibus. *Folia* ternata, lanceo-
 lata, integerrima, obliquè nervosa, venosa, tomentosa, mollia, al-
 bicantia, petiolata, petiolo medio longiore. *Flos* flavus, *peduncu-
 lis* longis, erectis, axillaribus, sub-sexfloris. *Calyx* semiquinque-fi-
 dus, laciniis acutis, sub-æqualibus. *Corolla* papilionacea, petala 4,
 longitudine sub-æqualia. *Vexillum* sub-rotundum, patens. *Alæ* ova-
 tæ, ad basim dente notata. *Carina* lunata. *Filamenta* 10, Dia-
 delpha, subulata, sub-æqualia. *Antheræ* ovatae, stantes. *Germen* li-
 nea-

neare. *Stylus* filiformis, æqualis staminibus, basi hirsutus, superius glaber. *Stigma* sub-rotundum. *Legumen* longum, rectum, sub-teres, acuminatum, pubescens, obliquè striatum, (non contortum) sub-articulatum, polyspermum: *seminibus* reniformibus, 6 circiter.

Habitat incultus, cultusque ad ordinandas sepes in Cochinchinâ, & in Chinâ.

Observ. In utroque regno hanc plantam observavi omnino conformem: attamen in herbariis Sinensibus invenio duas eodem nomine descriptas, & pictas valdè differentes: alteram quidem caule erecto, sed foliis pinnatis, sub-trijugis, aliam vero foliis ternatis, caule scandente, ut videtur, herbaceo.

Cytisus folio molli, incano: siliquis Orobi contortis, & acutis: Burm. Zeyl. pag. 86. tab. 37. Phaseolus Balicus. Rumph. Amb. l. 9. cap. 24. tab. 135. fig. 2.

Virtus: radicis. Attenuans, Resolvens, Odontalgica. Prodest in Chlorosi, faucium inflammatione, dentium dolore, fluxu ventris ex crassis humoribus, ani ulceribus, morsu animalium venenatorum.

GENUS XXXVII. LOTUS.

Char. Gener. *Leg.* cylindricum, strictum. *Alæ* sursum longitudinaliter conniventes. *Cal.* tubulosus. Lin. sy. pl. G. 969.

Sp. I. LOTUS ARABICUS. α. Đậu leo vàng.

Differ. spec. *Lot. leguminibus* cylindricis aristatis: *caulibus* prostratis: *pedunculis* 3-floris: *bracteis* monophyllis. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, striatus, scandens, acirrhus, sæpè prostratus. *Folia* ternata, ovata, pilosa, petiolis brevibus: *stipulis* binis lanceolatis. *Fls* luteus pedunculis longis, erectis, polyfloris, axillaribus. *Calix* tubulosus labio superiøre obtuso, emarginato. Corollæ *alæ* oblongæ, conniventes. *Stylus* linearis, teritiusculus, villosus, cum staminibus ascendens. *Legumen* teres, acuminatum, rectum, pilosum: *seminibus* oblongis, cylindricis.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Lotus Hirsuta. Forskæl. Arab. Cent. 5. n. 39. pag. 140.

Observ. Notæ Loti Hirsutæ ex Forskæleo potius conveniunt Loto Arabico Linæi, quam illius Lotus Rosea foliis quinatis, sive impari-pinnatis, 2-jugis, prout in Flora Arabicâ exponuntur: Loto verò Arabico folia 3-nata a Linnæo tribuuntur, totidemque in Cochinchinensi numeravimus.

CLASSIS XVIII. POLYADELPHIA.

ICOSANDRIA.

1. CITRUS. *Cal.* 5-fidus, inferus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 20 in tubum fissum connata. *Stylus* 1. *Bacca* locularis, pulpâ vesiculari.
2. MELALEUCA. *Cal.* 5-fidus, superus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 40 in 5, 6 phalanges. *Stylus* 1. *Caps.* 3-valvis, calyce femivestita.

POLYANDRIA.

- † 3. BALSAMARIA. *Cal.* 2-phyllus, inferus. *Cor.* 6-petala. *Stam.* 200 in 5, 6 phalanges. *Stylus* 1. *Drupa* 1-sperma.
4. GLABRARIA. *Cal.* 5-fidus, inferus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* phalanges 5 ex senis. *Stylus* 1. *Drupa*.
5. HYPERICUM. *Cal.* 5-partitus, inferus. *Cor.* 5-petala. *Styli* 1, 3, 5. *Caps.* locularis.

ICOSANDRIA.

GENUS I. CITRUS.

Char. Gener. *Cal.* 5-fidus. *Petala* 5, oblonga. *Antheræ* 20, filamentis connatis in varia corpora. *Bacca* 9-locularis. Lin. fy. pl. G. 974.

Sp. 1. CITRUS MEDICA. Cây Thanh yên. β . . .

Differ. spec. Cit. *petiolis* linearibus. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* arboreus, 8-pedalis, erectus, aculeatus: *ramis* longis, reclinatis. *Folia* ovato-oblonga, alterna, sub-ferrata, glabra, pallido-virentia: *petiolis* linearibus. *Flos* albus, odoratus, mediocris, pedunculis polyfloris, sub-terminalibus. *Bacca* semipedalis, ovata, apice protuberante, sub-9-locularis: *pulpâ* vesiculata, albâ, sæpius acidâ: cortice flavescente, crasso, duriusculo, odorato, inæquali. *Fructus* esculentus tam crudus, quam saccharo conditus.

Habitat culta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Malum Citrium. Rhumph. Amb. l. 2. c. 35. tab. 25. Malus Medica. Bauh. Pin. pag. 435. n. 1.

Est hujus Varietas, non rara in Sinis, caule, foliis, & floribus similis: fructu vero oblongo, solido absque loculis, aut pulpâ, supra medium diviso in 5, vel plures lacinias longas, teretes, sub-curvas, manum hominis representante lateraliter conniventem, digitisque parum curvatis. Ex quâ formâ deducitur nomen. vulgare *Phat thu*, id est Citrus digitata, seu Chirocarpus.

Varietas 2. Citrus Limon. α Cây Canh, β Tsim pi xü. *Caulis* arboreus, 8-pedalis, tortuosus, aculeatus: *ramis* multis diffusis. *Folia* ovato-lanceolata, sub-integerrima, alterna: *petiolis* plerumque linearibus. *Flos* albus, maculâ rubescente, *pedunculis* terminalibus, paucifloris: *corollâ* 5-petalâ, oblongâ: *Staminibus* 20, in varia corpora collectis. *Bacca* sesquipollicaris, apice protuberante, sub-globosa, æqualis, nitida, flavo-viridis, odorata, sub-9-locularis, *pulpâ* multâ, acidissimâ, seminibus paucis, sub-ovatis. Hæc Citri varietas in usu œconomico est omnium optima: vocaturque a Rumphio Limonellus Nipis. Amb. l. 2. c. 39. tab. 29. Limonum arbores multum variant non solum magnitudine, & formâ fructus, sed etiam foliorum, & petiolorum simplicium, & alatorum: quas notas apud citatum Rumphium facile observabis.

Sp. 2.

Sp. 2. CITRUS AURANTIUM. α Cay Cam. β Cãn xú.

Differ. spec. Cit. *petiolis* alatis: *foliis* acuminatis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, aculeata, cortice viridi-fusco, ramis patentibus. *Folia* lato-lanceolata, sub-integerrima, glabra, alternata, *petiolis* plerumque alatis. *Flos* albus, 5-petalus, odoratus: *pedunculis* terminalibus, polyfloris. *Stamina* 20, connata in varia corpora tubum formantia. *Bacca* sub-globosa, apice planiuscula, coloris aurei, nitida, odorata, 3-pollicaris, sub-9-ocularis, pulpâ vesiculari, acido-dulci: cortice carnosio, mediocri, pelliculâ exteriori gustûs sub-ardentis, amaricantis. Hæc descriptio imprimis convenit Aurantio vulgarissimo in quatuor obis partibus, quod in Europâ dici solet Lusitanum, aut Sinense; quia a Sinis per Lusitanos traslatum per totam Europam propagatum hodie videmus.

Habitat culta, incultaque in Cochinchinâ, & Chinâ.

Aurantia Mala. Matth. in Diosc. l. 1. c. 131. pag. 206. fig. 7.

Aurantium Sinense. Tournef. Inst. pag. 620. n. 15. tab. 393.

Virtus: pulpæ. Refrigerans, Antiscorbutica. Corticis flavi exterioris. Calefaciens, Tonica, Stomachica, Pellens per sudorem, & urinam. Petuitam, & tussim domat. Vomitum, nauseam, & anxietates cohibet. Pharmacum est apud Sinas usitatissimum: cortex scilicet, non medulla fructûs, quæ non permittitur infirmis a Medicis Sinensibus, quamvis tam facillè in Europâ concedatur.

Sp. 3. CITRUS NOBILIS. α Cam Sanh. β Tsêm cãn.

Differ. spec. Citr. *inermis*, ramis ascendentibus: *petiolis* strictis fructu tuberculoso: sub-compresso.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, ramis ascendentibus, inermibus. *Folia* lanceolata, integerrima, sparsa, nitida, obscuro-viridia, gravè olentia: *petiolis* linearibus. *Flos* albus, 5-petalus, odoratus, *pedunculis* polyfloris, terminalibus. *Bacca* compresso-rotunda, sub-9-ocularis, intus, & foris rubra: cortice crasso, succoso, dulci, eduli, tuberculoso-inæquali. Sinensi vulgari duplò maior est, diametro 5 pollices æquante. Est Citrorum omnium gratissima.

Habitat abundanter in Cochinchinâ: etiam in Chinâ, quamvis Cantone illam non viderim.

Malus Arantia cortice dulci, eduli. Bauh. Pin. pag. 436. n. 3. Aurantium, quæ malus Aurancia regia, dulcis: cortice suavi, & dulci. Burm. Zeyl. pag. 39. Aurantium verrucosam: Manis besaar. Rumph. Amb. l. 2. c. 43. Tabula vero 35 minus cum nostrâ descriptione cohæret, quam tabula 34: nec ista, aut Rumphii expositio in totum convenit, fortasse, quia plantam non viderit, cum ipsemet fateatur ibi non esse vulgarem.

Sp. 4.

† Sp. 4. CITRUS MADURENSIS. α Kim kúit. β Kín: kúit xú.

Differ. spec. Citr. *inermis*: ramis diffusis, angulatis: petiolis linearibus: fructu globofo, lævi.

Hab., & notæ: *Arbuscula* 3-pedalis: ramis patentibus, tortuosis, angulatis, inermibus. *Folia* lato-lanceolata, sub-integerrima, alterna, glabra: petiolis linearibus. *Flos* albus, 5-petalus, odoratus, minusculus: pedunculis paucifloris. *Bacca* globosa, lævis, luteo-viridis, semipollici vix æqualis, sub-8-ocularis: pulpâ vesiculari, amaricante. Saccharo condita edulis est, & grata: non autem cruda. Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ: coliturque ob pulchritudinem.

Limonellus Madurensis. Rumph. Amb. l. 2. cap. 40. pag. 110. tab. 31.

† Sp. 5. CITRUS MARGARITA. β Chū tsù. α Cháu tu.

Differ. spec. Citr. ramis ascendentibus, aculeatis: petiolis linearibus: baccis 5-ocularibus, oblongis.

Hab., & notæ. *Arbuscula* 4-pedalis: ramis ascendentibus, aculeatis. *Folia* lanceolata, integerrima, nitida, sparsa: petiolis linearibus. *Flos* albus, 5-petalus, odoratus: pedunculis paucifloris, sparsis. *Bacca* oblongo-ovata, rubro-lutea, glabra, 8 lineas longa, 5-ocularis: cortice tenui: pulpâ vesiculari, dulci, eduli.

Habitat Cantone Sinarum, nec rara: in Cochinchinâ mihi non visa.

† Sp. 6. CITRUS FUSCA. α Cây Baông. β Chi Xác. γ Chi kéu.

Differ. spec. Citr. *ramosissima*, aculeata: foliis lanceolato-ovatis: petiolis cordato-alatis: baccis globosis, asperis.

Hab., & notæ. *Arbor* supra mediocrem: ramis plurimis, tortuosis, sub-ascendentibus: aculeis plurimis longis, validis. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima, obscuro-viridia, glabra, ingrati odoris: petiolis magnis, alatis, cordiformibus. *Flos* albus, sub-odorus: pedunculis polyfloris, subterminalibus. *Bacca* globosa, 2-pollicaris, aspera, fusco-viridis, corticosa, sub-9-ocularis: pulpâ vesiculari, pallidâ, acidâ, sub-amarâ, ingrata.

Habitat latissimè in Cochinchinâ, rariùs in Chinâ.

Aurantium Acidum Lemon Itam. Rumph. Amb. l. 2. c. 41. tab. 33.

Virtus: Corticis integri baccarum. Attenuans, Deobstruens, Eccoprotica.

Sp. 7. CITRUS DECUMANA. α Cây Bưởi. β Yéu Xú.

Differ. spec. Citr. petiolis alatis: foliis obtusis, emarginatis. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Arbor* supra mediocrem: ramis patentibus, aculeatis. *Folia* ovata, sub-acuta, rarò obtusa, rarissimè emarginata, glabra, sparsa.

sparsa : *petiolis* cordato-alatis , magnis. *Flos* albus , odoratissimus , *racemis* vastis , erectis , terminalibus. *Corolla* 5-petala , reflexa. *Stamina* 20 circiter , petalis sub-æqualia , in tubum polyfidum coalita. *Bacca* sphæroidea , sæpius utrinque retusa , diametro 8-pollicari , æqualis , luteo-viridis , in 12 , & amplius loculos divisa : pulpâ vesiculari rubrâ , in aliis albâ , nunc dulci , nunc acidâ : cortice crassissimo , albo , fungoso , amaricante , inutili. *Semina* ovata , sub-acuta , 2 , 3 in quolibet loculo. Harum arborum sunt multæ varietates , fortasse species : quarum una præstantior sapore , & odore fructûs caulem habet minorem , similiter aculeatum , baccas sub-globosas , 5-pollicares , intus albas , dulcissimas , exterius flavescentes. Dicitur idiomate Sinico *Hiâm yûen* , Cochinchinensi vero *Huong ien* : quod interpretatur Globus Odoratus.

Habitat frequenter in Cochinchinâ , & Chinâ.

Aurantium fructu omnium maximo Pumpelmus dicto. Burm. Zeyl. pag. 39. Limo Decumanus , Pompelmoes. Rumph. Amb. l. 2. c. 34. pag. 96. tab. 24. fig. 2.

Observ. Existimo multas alias dari species Citri in Indiâ , quarum aliquas vidi , sed non satis examinavi. Nec dici potest eas esse tantummodo varietates , prout habentur etiam in Europâ. Namque , ut bene notavit Rumphius , (Amb. l. 2. c. 40.) illæ in Europâ variant per artificiosam culturam , oculationem , & insitionem , quam artem plerique Indiani , maxime Cochinchinenses , penitus ignorant. Hæ vero nascuntur in sylvis , absque ullâ culturâ , & tamen constanti varietate , adeoque specie differre censendum , nisi tam levis , aut minus constans sit differentia , quæ dissuadeat.

Quæ a Linnæo dicitur Citrus Trifoliata huic generi prorsus repugnat. Quique Auctores illam a Kæmpfero prius expositam Citro adjudicarunt , videntur recentis plantæ corollam , stamina , & baccam non observasse : certè non fatentur , nec accuratè exponunt. Vide supra Class. 5. G. 58. Triphasia Aurantiola. Ubi notabis characterem Genericum a me ex vivâ plantâ diligenter excerptum planè differre a Citro : notas vero específicas , & habitum omnimodo convenire Trifoliatæ.

GENUS II. MELALEUCA.

Char. Gener. *Cal.* 5-partitus , superus. *Cor.* 5-petala. *Filamenta* multa , connata in 5 corpora. *Stylus* 1. *Caps.* semivestita calyce baccato , 3-valvis , 3-locularis. Lin. sy. pl. G. 978.

Sp. MELALEUCA LEUCADENDRA. α Cây Trâm. Lin. sp. 1.
Differ. spec. Mel. *foliis* lineari-lanceolatis , quinque-nerviis , sparsis :
spicâ longâ apice foliosa. Hab.

Hab. , & notæ. *Arbor* mediocris, trunco alto, flexuoso; *ramis* ascendentibus, incomptis, paucis: *cortice* crasso, pallido, lamellato, fissili, tenaci. *Folia* lineari-lanceolata, integerrima, 5-nervia, plana, recta, cinerea, odorata, duriuscula, sparsa, petiolata. *Flos* albus, sessilis: *spicis* longis, sub-terminalibus, apice in folia homogenea rursus erumpentibus: bracteis floralibus minutis, ovatis, acutis. *Calyx* tubulosus, 5-fidus: tubo sub-rotundo, coriaceo, rubrofusco: laciniis rotundatis, deciduis. *Corolla* petala 5, sub-rotunda, concava, calyce longiora. *Filamenta* 40 circiter, in 5-6 fasciculos connata, longa, capillaria, inæqualia, margini tubi calycis insistentia. *Antheræ* minimæ, ovatæ, incumbentes. *Germen* inferum, sub-rotundum, 3-lobum, calyce cinctum. *Stylus* filiformis, æqualis staminibus. *Stigma* crassiusculum. *Pericarpium* capsula sub-rotunda, 3-locularis, 3-valvis, apice dehiscens: calyce truncato (laciniis deciduentibus) semivestita. *Semina* multa, oblonga, compresso-angulata, minima.

Habitat frequens in sylvis Cochinchinæ.

Melaleuca Leucadendron, Latifolia, & Angustifolia. Lin. Jun. sup. pl. syst. veget. pag. 342. Arbor Alba. Rumph. Amb. 1. 2. cap. 25. tab. 16. & cap. 26. tab. 17.

Ufus. Cortice hujus arboris in laminas flexiles divulso utuntur quotidie indigenæ ad obturandas rimas quarundam navium, quarum tabulæ non clavis, sed funiculis ligantur. Item ad tegendas domos, & quidquid aliud aeri expositum ab ejus mutationibus servare volumus longo tempore indemne.

Virtus: foliorum. Attenuans, Roborans, Stomachica, Diuretica, Emmenagoga. Valet in Obstructione hepatis, Hydrope, debilitate ventriculi, difficultate respirationis, mensium, aut lochiorum suppressione. Hoc decocto utuntur commodè Cochinchinenses viatores ad præcavenda mala ex cibis crassioribus venalibus in diversoriis.

POLYANDRIA.

† GENUS III. BALSAMARIA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium 2-phyllum, coloratum, inferum: foliolis rotundis, concavis, deciduis.

Cor. Petala 6, oblongo-ovata, concava, patentia, calyce longiora.

Stam. Filamenta 200 circiter, corollâ breviora, connata in 5-6 fasciculos, receptaculo insidentes. Antheræ oblongæ, stantes.

Pist. Germen globosum, rubrum, nitidum. Stylus filiformis, longior
Ooo stami-

staminibus. Stigma convexum, margine inæquali.
 Peric. Drupa globosa, lignosa, glabra, æqualis: nucleo rotundo, acuminato, solido, carnofo, oleoso.

Nom. Balsamaria, quasi Balsamum Mariæ, nomen est, quo in multis Indiæ locis hæc arbor vulgo cognoscitur.

Char. Gener. Cal. 2-phyllus, inferus. Cor. 6-petala. Stam. 200 circiter in 5-6 fasciculis. Stylus 1. Drupa globosa, 1-sperma.

† Sp. 1. BALSAMARIA INOPHYLLUM. a Cay Muu.

Differ. spec. Bals. foliis ovatis, sub-emarginatis, lineatis: racemis corymbosis, terminalibus.

Hab. Arbor supra mediocrem, trunco elato, tortuoso: cortice crasso, scabro, fusco: ramis incomptis, ascendentibus. Folia ovata, sub-emarginata, integerrima, transversè lineata, plana, dura, nitida, opposita: petiolis brevibus. Flos candidus, pulcherrimus, suavèolens, racemis in formam Corymbi ordinatis, pedunculis longis, albis, sub-terminalibus. Calyx albus, viridi mixtus, unde a corollâ dignoscitur, simulque ex foliorum brevitate, & rotunditate. Drupa globosa, 1-pollicaris, lævis, viridi-fusca: cortice exteriore tenui, succosa: interiore crassiore, lignosa: nucleo albo, laxo.

Habitat tam culta, quam agrestis in locis mediterraneis Cochinchinæ. Vidi etiam frequentem in Cambodiâ, & in sylvis Malaiorum juxta fretum Malacense.

Inophyllum flore 8-fido. Burm. Zeyl. pag. 131. Bitangor Maritima. Rumph. Amb. 1. 3. c. 26. tab. 71. Ubi etiam dicitur Cajû Maria.

Observ. Circa florem hujus arboris variant Auctores. Burmannus dixerat 8-fidum. Rumphius loco citato ex 9, vel 10 petalis compositum: postea vero libro 4. capite 55. describens arborem dictam Lignum Clavorum dicit eam magnam affinitatem habere cum Bitangora, seu Cajû Maria, illique tribuit, sicut nos isti, calycem 2-phyllum, & corollam 6-petalam. Linnæus eam facit speciem Calophylli, cui (Gen. pl. ed. 6. pag. 266.) attribuit corollam 4-petalam, calycem nullum: at in Systemate plantarum, & Vegetabilium Characterem genericum decernit Calophyllo calycem 4-phyllum, Corollam 4-petalam. Sed nullus; quem viderim, advertit plantam esse Polyadelpham, sicut nos constanter observavimus in vivis arboribus, simul cum aliis notis supra descriptis. Eadem plantâ a Linnæo adscripta fuerat classi Polyandriæ, insuperque alia species ab eo dicta Calophyllum Calaba. Hanc ego non vidi, nec a loco dimovere præsumo: illi vero, re melius probatâ, novam classem, genus, & nomen debui decernere, ne confundantur.

Ufus. Truncus, rami, & folia scatent humore albo, crasso, tenacissimo:

POLYADELPHIA POLYANDRIA. 471

fimo: quod collectum mutat colorem in viridem obscurum, diciturque Balsamum Mariæ. Valet in curatione vulnerum, quæ non admodum citò consolidat, sed prævalet in præcavendâ inflammatione, & putredine. Ex Druparum nucleis exprimitur abundans oleum, similiter viride, tenue, & ingrati odoris, lychnis aptum, in re Medicâ balsamo inferius.

GENUS IV. GLABRARIA.

Char. Gener. Cal. 5-fidus. Petala 5. Nectarium receptaculi setis longitudine Calycis. Stam. 30. senis semper connexis. Drupa. Lin. sy. pl. G. 975.

Sp. 1. GLABRARIA TERSA. & Cay Phœo 1931. Lin. sp. 1.

Differ. spec. Glab. foliis ovato-lanceolatis, alternis, pedunculis polyfloris, lateralibus.

Hab. & notæ. Arbor magna, ramis ascendentibus. Folia ovato-lanceolata, integerrima, glabra, superius scabriuscula, subtus cinerea, petiolata, alterna, sparsaque. Flos albus, parvus, pedunculis polyfloris, brevibus, lateralibus. Florem non examinavi, quamvis, arborem obviam habuerim.

Habitat in altis sylvis Cochinchinæ.

Lignum. Lévê: Halaur. Rumph. Amb. 11. 4. c. 38. tab. 43.

Ussus. Lignum est devissimum, pallidum, acris odoris, crassis, & pilosis constans fibris, ab infectis, & putredine immune, dummodo siccum servetur; ideoque ad superiora ædificiorum tigna maxime idoneum.

GENUS V. HYPERICUM.

Char. Gener. Cal. 5-partitus. Petala 5. Filamenta multa in 5 phalanges basi connata. Capsula. Lin. sy. pl. G. 981.

Sp. 1. HYPERICUM OLYMPICUM? & Le ngành trắng. 3 Hoàng xã.

Differ. spec. Hyp. floribus trigynis: calycibus acutis: staminibus corollâ brevioribus: caule fruticoso. Lin. sp. 9.

Hab. & notæ. Arbor 10-pedalis, ramis patentibus. Folia ovato-lanceolata, integerrima, glabra, opposita. Flos luteus, pedunculis in canis, sub-bifloris, lateralibus, & terminalibus: calycibus 5-partitis, acutis: corollis 5-petalis, integerrimis. Stamina in 3 phalanges ele- vata: styli 3. Capsula 3-locularis, polysperma.

Habitat incultum in Cochinchinâ, & Cantone Sinarum.

Hort. Cliff. pag. 380. Hypericum Orientale, flore magno. Tournef.

Inst. Corol. pag. 19.

472 POLYADELPHIA POLYANDRIA

Sp. 2. **HYPERICUM PETIOLATUM.** ^{Hoàng niêu thâu.}
 Differ. spec. Hyp. *floribus* trigynis : *foliis* ovatis , petiolatis , integer-
 rimis : *caule* fruticoso , tetragono , compresso. Lin. sp. 10.
 Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus , multiplex , 3-pedalis , angulatus ,
 diffusus. *Folia* lato-lanceolata , integerrima , vix tomentosa , oppo-
 sita , petiolata. *Flos* flavo-ruber , axillaris , & terminalis , peduncu-
 lis paucifloris. *Staminum* phalanges 3 , elevatæ : glandulis totidem ,
 alternis , magnis , ad basim sitis. *Styli* 3. *Capsula* 3-locularis , po-
 lysperma.
 Habitat incultum prope Cantonem Sinarum.
 Lin. Syst. Veget. pag. 583. sp. 7.

† Sp. 3. **HYPERICUM COCHINCHINENSE.** ^{Le ngành do.}
 Differ. spec. Hyp. *floribus* trigynis : *foliis* sub-petiolatis , densissimis :
caule arboreo : *pedunculis* sub-quinquefloris , axillaribus.
 Hab. & notæ. *Arbor* mediocris , 16-pedalis : *ramis* ascendentibus :
ramulis plurimis , obscuro-rubentibus. *Folia* lanceolato-ovata , obtu-
 sa , integerrima , glabra , densissima , parva , opposita , sub-petiolata.
Flos coccineus , *pedunculis* sub-quinquefloris , axillaribus. *Calyx*
 5-partitus , laciniis acutis , integris. *Corolla* petala 5 , ovato-oblon-
 ga , integra , patentia. *Nectarium* glandulis 3 , magnis , reclinatis.
Stamina 100 circiter , in tria corpora coalita. *Styli* 3. *Capsula*
 ovata , colorata , 3-locularis , polysperma : *feminibus* oblongis , pla-
 niusculis.
 Habitat in sylvis Cochinchinae.
 Usus. Lignum hujus arboris rubescit : grave , durum , ac tenax est ;
 ad eaque opera aptissimum , quæ pondus , & impetum ferunt ceden-
 do potius ne frangantur : quales sunt navium remi , & antennæ.
 Florum suctus tingit colore aureo.

† Sp. 4. **HYPERICUM AUREUM.** ^{Guéi thuong hōa.}
 Differ. spec. Hyp. *floribus* semipentagynis : *pedunculis* sub-divisis ,
 terminalibus : *caule* fruticoso.
 Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus , 3-pedalis , erectus , multiplex , te-
 res , ramis reclinatis. *Folia* oblonga , obtusa , integerrima , glabra ,
 opposita , sessilia , nec amplexicaulia. *Flos* minusculus , nitide au-
 reus , staminibus , & pistillo concoloribus : *pedunculis* sub-divisis ,
 terminalibus , paucifloris. *Calyx* 5-partitus , coloratus. *Corolla* pe-
 tala 5 , oblonga , patentia. *Stamina* multa , corollæ breviora , in 5
 phalanges ordinata : *antheris* sub-rotundis , minusculis. *Stylus* 1 , se-
 mi-5-fidus , corollæ æqualis , staminibus longior. *Stigmata* 5 , sim-
 plicia. *Capsula* sub-ovata , 5-locularis , polysperma : *feminibus* oblon-
 gis , minimis.
 Habitat

473

Observ. Suspicio hoc esse *Hypericum Monogynum*. Thunb. Jap. pag. 297. Quia plures notæ conveniunt. Sed non valeo certò statuere, cum Vir Clarissimus, cæteroquin solers observator, nec stylum 5-fidum memoret, nec phalanges staminum recenseat.

Observ. Suspicio hoc esse *Hypericum Monogynum*. Thunb. Jap. pag. 297. Quia plures notæ conveniunt. Sed non valeo certò statuere, cum Vir Clarissimus, cæteroquin solers observator, nec stylum 5-fidum memoret, nec phalanges flaminum recenseat.

fidum memoret, nec phalanges staminum recenseat.

* Sample 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 84

1. CICHORIUM.

2. PICRIS.

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

7. LAPSANA.

10. SERRATULI A.
GM. Serratus, Acad. Sci. Phila., 1843, p. 10, pl. 1, fig. 1.

[illegible]

RESEARCH

CLAS-



474 CLASSIS XIX.
SYNGENESIA.
POLYGAMIA ÆQUALIS.

* *Semiflosculosi: corollis omnibus ligulatis.*

1. CICHORIUM. *Recept. sub-paleaceum. Papp. sub 5-dentatus. Cal. calyculatus.*
2. PICRIS. *Recept. nudum. Papp. plumosus, stipitatus. Cal. calyculatus.*
3. LEONTODON. *Recept. nudum. Papp. plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus, squamis laxis.*
4. SCORZONERA. *Recept. nudum. Papp. plumosus, stipitatus. Cal. imbricatus margine scariofo.*
5. LACTUCA. *Recept. nudum. Papp. pilosus, stipitatus. Cal. imbricatus margine scariofo.*
6. SONCHUS. *Recept. nudum. Papp. pilosus, sessilis. Cal. imbricatus, gibbus.*
7. LAPSANA. *Recept. nudum. Papp. nullus. Cal. calyculatus.*

** *Flores Capitati.*

8. CARTHAMUS. *Cal. squamis squarrosis, foliaceis.*
9. CARDUUS. *Cal. squamis spinosis, ventricosus.*
10. SERRATULA. *Cal. squamis acutiusculis, muticis imbricatus, sub-cylindricus.*

*** *Flores Discoidei.*

11. SPILANTHUS. *Recept. nudum. Papp. 2-aristatus. Cal. sub-æqualis.*
12. AGERATUM. *Recept. nudum. Papp. 5-aristatus. Cal. sub-æqualis. Corollula 4-fida.*

13. CA-

SYNGENESIA.

475

13. CACALIA.

Recept. nudum. *Papp.* pilosus. *Cal.* calyculatus.

14. CHRYSOCOMA.

Recept. nudum. *Papp.* pilosus. *Cal.* imbricatus. *Pist.* brevissima.

15. EUPATORIUM.

Recept. nudum. *Papp.* plumosus. *Cal.* imbricatus. *Pist.* longissima.

16. CALEA.

Recept. paleaceum. *Papp.* pilosus. *Cal.* imbricatus.

17. BIDENS.

Recept. paleaceum. *Papp.* aristatus. *Cal.* imbricatus.

18. PTERONIA.

Recept. setis partitis. *Papp.* sub-plumosus. *Cal.* imbricatus.

POLYGAMIA SUPERFLUA.

* *Discoidei.*

19. ARTEMISIA.

Recept. sub-nudum. *Papp.* nullus. *Cor.* radii nulli.

† 20. CENTIPEDA.

Recept. nudum. *Papp.* nullus. *Cor.* disci 8, 4-fidæ. Sem. setosa.

21. COTULA.

Recept. sub-nudum. *Papp.* marginatus. *Cor.* disci 4-fidæ.

22. BACCHARIS.

Recept. nudum. *Papp.* pilosus. *Cor.* fæmineæ hermaphroditis mixtæ.

23. CONYZA.

Recept. nudum. *Papp.* pilosus. *Cor.* radii 3-fidæ.

† 24. PLACUS.

Recept. nudum. *Papp.* pilosus. *Cor.* radii nullæ: disci 5-fidæ.

25. GNAFALIUM.

Recept. nudum. *Papp.* plumosus. *Cal.* scariosus: squamis concavis.

26. XERANTHEMUM.

Recept. paleaceum. *Papp.* sub-setaceus. *Cal.* scariosus: radio explanato.

* *Flo-*

** Flores Radiati.

27. MATRICARIA. *Recept.* nudum. *Papp.* nullus. *Cal.* squamis imbricatis, acutis.
28. CHRYSANTHEMUM. *Recept.* nudum. *Papp.* nullus. *Cal.* squamis intimis scariosis.
29. ERIGERON. *Recept.* nudum. *Papp.* pilosus. *Cor.* radii capillares.
30. SOLIDAGO. *Recept.* nudum. *Papp.* pilosus. *Cor.* radii sub-feni, remoti.
31. CINERARIA. *Recept.* nudum. *Papp.* pilosus. *Cal.* æqualis, simplex.
32. SENECEO. *Recept.* nudum. *Papp.* pilosus. *Cal.* squamis apice sphacelatis.
33. TUSSILAGO. *Recept.* nudum. *Papp.* pilosus. *Cal.* squamis sub-membranaceis.
34. ASTER. *Recept.* nudum. *Papp.* pilosus. *Cal.* sub-squarrosus.
35. TAGETES. *Recept.* nudum. *Papp.* aristatus. *Cal.* 1-phyllus.
36. SIEGESBECKIA. *Recept.* paleaceum. *Papp.* nullus. *Radius* dimidiatus.
37. ECLIPTA. *Recept.* paleaceum. *Papp.* nullus. *Corollule* disci 4-fidæ.
38. BUPHTHALMUM. *Recept.* paleaceum. *Papp.* marginatus. *Stigma* hermaphroditi simplex.
39. VERBESINA. *Recept.* paleaceum. *Papp.* aristatus. *Flosculi* radii circiter 5.

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

40. GORTERIA. *Recept.* nudum. *Papp.* pilosus. *Radius* corollæ ligulatus.

41. CEN-

41. CENTAUREA. *Recept.* fetosum. *Papp.* pilosus. *Radius*
corollæ tubulosus.
42. COREOPSIS. *Recept.* paleaceum. *Papp.* aristatus. *Cal.*
calyculatus.
43. HELIANTHUS. *Recept.* paleaceum. *Papp.* aristatus. *Cal.*
squarrosus.

POLYGAMIA SEGREGATA.

44. SPHÆRANTHUS. *Recept.* multiflorum. *Papp.* nullus. *Po-*
lygamia necessaria.
- † 45. ENYDRA. *Cal.* com. 4-phyllus : partialis 1-florus.
Flosc. omnes tubulosi : hermaphrodi-
ti, & foeminei. *Pappus* nullus.

MONOGAMIA.

46. IMPATIENS. *Cal.* 2-phyllus. *Cor.* 5-petala, irregula-
ris. *Caps.* supera, 5-valvis.
47. VIOLA. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* 5-petala, irregularis.
Caps. supera, 3-valvis.
48. LOBELIA. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 1-petala, irregula-
ris. *Caps.* infera, 2-locularis.
- † 49. SOLENA. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* nulla *Bacca* polyf-
perma.

POLYGAMIA ÆQUALIS.

GENUS I. CICHORIUM.

Char. Gener. *Receptac.* sub-paleaceum. *Cal.* calyculatus. *Papp.* sub-5-dentatus, obsolete pilosus. Lin. sy. pl. G. 1000.

Sp. I. CICHORIUM ENDIVIA. β Khú tsái. α Khô thảo.

Differ. spec. *Cic. floribus* solitariis, pedunculatis: *foliis* integris crenatis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 2-pedalis, erectus, teres, crassus, ramosus. *Folia* ad radicem multa, magna, sub-cuneiformia, sinuato-dentata, utrinque glabra: suprema lanceolata, parva. *Flos* dilute cæruleus, solitarius, pedunculatus. Sapor plantæ amaricans: odor nullus. Esculenta, Refrigerans.

Habitat in locis Borealibus imperii Sinensis.

Thunb. Jap. pag. 304. *Intybus* fativa, latifolia, sive Endivia vulgaris. Bauh. Pin. pag. 125. n. 1.

GENUS II. PICRIS.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Cal.* calyculatus. *Pappus* plumosus. *Sem.* transversè fulcata. Lin. G. 986.

† Sp. I. PICRIS REPENS. β Hà hoàm liên. α Hô hoàng liên.

Differ. spec. *Pic. perianthis* exterioribus imbricatis, brevibus: interioribus cylindræis, 8-phyllis, lævibus: *caule* repente.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, procumbens, repens, tenuis, teres, glaber. *Folia* lanceolato-linearia, obtusa, repanda, denticulata, glabra. *Flos* semiflosculosus, luteus: pedunculis longis, paucifloris, sparsis, foliis sub-æqualibus. *Calyculus* brevis imbricatus: *calyx* interior oblongus, teres, 8-phyllus, foliolis linearibus, lævibus, æqualibus. *Corollule* omnes hermaphroditæ, ligulatae, 5-fidæ. *Pappus* sub-plumosus, stipitatus. *Semina* in longitudinem (non transversè) fulcata. Radix tenuis, amarissima.

Habitat spontanea Cantone Sinarum. Est alia planta, ejusdem virtutis, saporis, & nominis, sed caule erecto, & radice crassiusculâ, quam solummodo pictam vidi in herbariis Sinensibus.

Virtus: radicis. Deobstruens, Antifebrilis.

GENUS III. LEONTODON.

Char. Gener. *Receptaculum* nudum. *Cal.* imbricatus squamis laxiusculis. *Pappus* plumosus. Lin. sy. pl. G. 991.

† Sp. I. LEONTODON SINENSE. β. Pū cūm tsāo, α. Bō coung anh.

Differ. spec. Leont. *Calyce* supernè reflexo: foliis oblongis: infernè runcinatis.

Hab., & notæ. *Herba* annua, acaulis. *Folia* turbinato-oblonga, apice rotundata, integerrima: inferius runcinata, glabra, sessilia, in orbem expanſa. *Pedunculi* 1-flori, longi, erecti, glabri. *Calyx* sub-erectus, squamis acutis, laxis, supremis reflexis. *Corolla* aurea, tota ligulata. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat incultum apud Sinas.

Virtus. Attenuans, Resolvens, Mundificans.

GENUS IV. SCORZONERA.

Char. Gener. *Receptaculum* nudum. *Pappus* plumosus. *Calyx* imbricatus, squamis margine scariosis. Lin. sy. pl. G. 985.

† Sp. I. SCORZONERA PINNATIFIDA. γ. . . .

Differ. spec. Scor. *foliis* pinnatifidis, semiamplexicaulibus: *paniculâ* diffusâ, terminali.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, erectus, debilis, 3-pedalis, ramosus. *Folia* pinnatifida, denticulata, crassa, glabra, semiamplexicaulia. *Flos* semiflosculosus, dilutè luteus, *paniculâ* diffusâ, terminatâ pedunculis sub-umbellatis. *Calyx* oblongus, imbricatus. *Receptaculum* nudum. *Pappus* plumosus.

Habitat spontanea in continenti Africæ, Orientalis, prope Mozambicum.

GENUS V. LACTUCA.

Char. Gener. *Receptaculum* nudum. *Calyx* imbricatus, cylindricus, margine membranaceo. *Pappus* simplex, stipitatus. *Semina* lævia. Lin. sy. pl. G. 988.

Sp. I. LACTUCA SATIVA. α. Rau diép tai. β. Yě tsai: Kiú.

Differ. spec. Lact. *foliis* rotundatis, caulinis cordatis: *caule* corymboſo. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, erectus, crassus, glaber, albicans, corymboſo-ramosus. *Folia* turbinato-rotunda, plicata.

480 SYNGENESIA. POLYGAMIA ÆQUALIS.

to-rugosa, glabra, concava, petiolata, imbricata, margine sinuata. *Flos* luteus, semiflosculosus, terminalis, bracteis cordatis: *calyce* cylindrico, imbricato: *pappo* piloso: *receptaculo* nudo: *seminibus* lævibus.

Habitat culta in Cochinchinâ, & Macai Sinarum ex semine ab Europâ oriundo.

Thunb. Jap. pag. 300. Bauh. Pin. pag. 122. n. 1.

Ufus. Oleris est salubre, & refrigerans, maximè gratum tempore æstatis.

Sp. 2. LACTUCA SALIGNA. α Rau diep hoang.

Differ. spec. *Lact.* foliis hastato-linearibus, sessilibus, carinâ aculeatis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 4-pedalis, erectus, teres, albicans, ramosus. *Folia* sub-hastato-linearia, semiamplexicaulia, glabra, inermia, integerrima. *Flos* albus, semiflosculosus, paniculâ terminali.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Lactuca Sylvestris altissima, foliis inferioribus dentatis, superioribus acuminatis, integris. Rai. Suppl. 135.

Sp. 3. LACTUCA INDICA. α Rau diep nhâ.

Differ. spec. *Lact.* foliis lanceolato-ensiformibus, sessilibus, inæqualiter dentatis. Lin. sp. 7.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, teres, glaber. *Folia* oblongo-lanceolata, pinnato-sinuata, inæqualiter dentata, glabra, inermia: caulina sub-rotunda, integerrima, perfoliata. *Flos* semiflosculosus, dilutè luteus, paniculâ erectâ, terminali. *Calyx* imbricatus, oblongus. *Receptaculum* nudum. *Pappus* simplex, stipitatus.

Colitur in Cochinchinâ, sapore multo inferior Sativâ.

Obeck. It. ad Ind. Orient.

GENUS VI. SONCHUS.

Char. Gener. *Receptaculum* nudum. *Calyx* imbricatus, ventricosus. *Pappus* pilosus. Lin. sy. pl. G. 987.

Sp. 1. SONCHUS FLORIDANUS. β. Niêu li soi.

Differ. spec. *Sonch.* pedunculis sub-squamosis: foliis lyrato-hastatis. Lin. sp. 8.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 4-pedalis, erectus, teres, glaber, ramosus. *Folia* lyrato-hastata, sessilia. *Flos* luteus, terminalis, multus: pedunculis squamosis.

Habitat.

Habitat incultus prope Cantonem Sinarum.
 Sonchus annuus Canadensis, altissimus, laciniatus, flore cærulescente.
 Vaill. Act. Par. 1721. pag. 198.

Sp. 2. SONCHUS SIBIRICUS. *β.* Xān tū.

Differ. spec. Sonch. *pedunculis* squamatis : *foliis* lanceolatis, indivisis, sessilibus. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 4-pedalis, simplex, erectus, teres. *Folia* lanceolata, indivisa, sub-denticulata, glabra, sessilia. *Flos* luteus, paniculâ magnâ, patente : *pedunculis* squamosis. *Calyx* oblongus, ventricosus, imbricatus, lævis. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus. *Flosculi* ligulati.

Habitat incultus prope Cantonem Sinarum.

Lactuca salicis folio, flore cæruleo. Amman. Ruth. pag. 150. n. 211.

Sonch. foliis lanceolatis, sessilibus, plerumque denticulatis. Gmel.

Sibir. 2. pag. 11. tab. 3.

GENUS VII. LAPSANA.

Char. Gener. *Receptaculum* nudum. *Cal.* calyculatus, squamis singulis interioribus canaliculatis. Lin. fy. pl. G. 998.

Sp. 1. LAPSANA RHAGADIOLUS. *α.* Cai nhâ tbi.

Differ. spec. Laps. *Calycibus* fructus undique patentibus : *radiis* fubulatis : *foliis* lyratis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, sesquipedalis, erectus, teres, striatus. *Folia* oblonga, lyrato-dentata, laciniis acutis. *Flos* croceus, semiflosculosus, pedunculis sub-divisis, lævibus, terminabilibus. *Calyx* calyculatus, in maturitate undique patens. *Seminis* pappo in aliquibus piloso, in aliis nullo.

Habitat inculta in hortis, & agris Cochinchinæ.

Rhagadiolus edulis Hieracio affinis. Bauh. hist. 2. pag. 1014. Rhagadiolus Lapsanæ foliis. Tourn. Inst. Cor. pag. 36.

GENUS VIII. CARTHAMUS.

Char. Gener. *Cal.* ovatus, imbricatus : *squamis* apice sub-ovatis, foliaceis. Lin. fy. pl. G. 1009.

Sp. 1. CARTHAMUS TINCTORIUS. *α.* Cây Rum. Dieu Khanh. & Hùm lân hĩa.

Differ. spec. Cart. *foliis* ovatis, integris, ferrato-aculeatis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 5-pedalis, rectus, teres, fir-

482 SYNGENESIA. POLYGAMIA ÆQUALIS.

firmus, parum ramosus. *Folia* ovato-oblonga, serrato-aculeata, alternata, sub-petiolata. *Flos* croceo-ruber, *pedunculis* 1-2-floris, terminalibus. *Calyx* ovatus, imbricatus, squamis infimis foliiformibus, aculeatis. *Corollula* omnes tubulosæ, hermaphroditæ, longæ, tenues, 5-fidæ. *Semina* ovata, sub-angulata, lævia, fusco-pallida: *pappo* sub-piloso. *Receptaculum* convexo-planum, pilis longis stratum.

Habitat abundanter cultus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Cnicus Indicus: Cassimba. Rumph. Amb. l. 8. cap. 38. tab. 79. fig. 2.

Cnicus Sativus, five Carthamus officinarum. Bauh. Pin. pag. 378. n. 1.

Virtus: seminum. Purgans. Florum Eccoprotica, Resolvens, Emmenagoga. Valet præcipuè in dolore ventris, & aliis symptomatibus ex suppressione lochiorum ortis.

Ufus. Florum succo imbuuntur telæ pulcherrimo colore roseo, coccineo, purpureo, aut violaceo. Ad extrahendam tincturam ex siccis floribus macerari debent prius cum sale aliquo fixo vegetabili: sed coloris elegantiam non exprimit, nisi postea admisceatur succus limonum, vel aliud acidum vegetabile.

GENUS IX. CARDUUS.

Char. Gener. *Cal.* ovatus, imbricatus, squamis spinosis. *Receptaculum* pilosum. Lin. fy. pl. G. 1004.

Sp. 1. CARDUUS LANCEOLATUS. 8 La di tsào. Siào Ky.

Differ. spec. Card. *foliis* decurrentibus, pinnati-fidis, hispidis: laciniiis divaricatis: *calycibus* ovatis, spinosis, villosis: *caule* piloso. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 2-pedalis, erectus, teres, inermis, ad apicem villosus. *Folia* lanceolata, decurrentia, pinnati-fida, subtus albicantia, pubescentia. *Flos* capitatus, terminalis, pedunculis longis, 1-floris. *Calyx* ventricoso-ovatus, imbricatus, foliolis lanceolatis, inermibus. *Corollula* dilutè purpureæ, deorsum refractæ. *Receptaculum* semi-ovatum, pilosum. *Pappus* pilosus, longus.

Habitat incultus prope Cantonem Sinarum: ubi hæc herbâ faciliè nutriunt porcos.

Carduus Lanceolatus, latifolius. Bauh. Pin. pag. 385. n. 6. Gmel. Sib. 2. pag. 66.

Sp. 2. CARDUUS TUBEROSUS. 8 Thu gin sên.

Differ. spec. Card. *foliis* petiolatis, sub-decurrentibus, sub-pinnatifidis,

SYNGENESIA. POLYGAMIA ÆQUALIS. 483

dis, spinosis: *caule* inermi: *floribus* solitariis. Lin. sp. 16.
 Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus, 1-pedalis, erectus, simplicissimus,
 inermis, pilosus: *radice* tuberibus multis fasciculatis, sub-fusiformi-
 bus, carnosus, dulcibus. *Folia* oblonga, sub-decurrentia, pinnatifida,
 inermia. *Flos* purpureus, terminalis, binatus: *calyce* ventricoso,
 spinoso: *corollulis* omnibus hermaphroditis, flosculosis, erectis.

Habitat incultus prope Cantonem Sinarum.

Carduus pratensis, *Asphodeli radice*, foliis tenuiter laciniatis. Bauh.
 Pin. pag. 377. n. 4. *Cirsium* radicibus bulbosis: foliis semipinnatis.
 Hall. Helv. n. 177.

Virtus. Tuber a hujus *Cardui* a Sinensibus censentur Corroborantia,
 Phrysi, aut liuturno morbo laborantibus prodesse.

GENUS X. SERRATULA.

Char. Gener. *Cal.* sub-cylindricus, imbricatus, muticus. Lin. sy. pl.
 G. 1003.

Sp. 1. SERRATULA MULTIFLORA. β Mu min fō.

Differ. spec. Serr. *foliis* lanceolatis, subtus villosis, sub-decurrentibus,
 integerrimis: *caule* corymbofo: *calycibus* cylindricis. Lin. sp. 5.

Hab. , & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, erectus, corymbofo-
 ramosus, densissimus, inermis. *Folia* lato-lanceolata, ferrato-lyrata,
 glabra, sparsa. *Flos* rubescens, parvus, plurimus: *pedunculis* ter-
 minalibus, fastigiatis: *calyce* cylindraco, imbricato squamis bre-
 vibus, arctatis, muticis, apice conniventibus. *Corollula* tubulosa,
 minimæ. *Pappus* pilosus. *Receptaculum* lanuginosum.

Habitat inculta Cantone Sinarum.

Cirsium inerme, caulibus adscendentibus, foliis linearibus, infra ci-
 nereis. Gmelin. Sib. v. 2. pag. 71.

† Sp. 2. SERRATULA SCORDIUM. α Cay muoi tūai: Trach lan. β Tsē
 lân.

Differ. spec. Serr. *foliis* lanceolatis, ferratis, semiamplexicaulibus:
floribus fastigiatis: *radice* repente.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus, perennis, sesquipedalis, semipro-
 cumbens, teres, crassiusculus: *ramis* paucis: *radice* longè repente.
Folia lanceolata, acutè, & profunde ferrata, inermia, subtus to-
 mentosa, superius nitida, succosa, odora, semiamplexicaulia. *Flos*
 terminalis, purpureus, fastigiatus: *calyce* sub-cylindrico, imbrica-
 to, lævi, paucifloro. *Corollula* omnes tubulosæ, 5-dentatæ, her-
 maphroditæ: pistillo longitudine æquali. *Receptaculum* nudum. *Pap-
 pus* pilosus, sessilis. *Semina* oblonga, involucri proprio cincta.

Habi-

484 SYNGENESIA. POLYGAMIA ÆQUALIS.

Habitat spontanea, cultaque in Cochinchinâ, & Chinâ: hîc verò duæ aliæ plantæ, habitu prorsus diversæ eodem nomine indicantur. Virtus: totius herbæ. Resolvens, Antiputridinosa, Diaphoretica, Emmenagoga. Internè valet in Hydrope, & mensium irregularitate. Externè in ulceribus putridis, & Gangrænâ.

GENUS XI. SPILANTHUS.

Char. Gener. Recept. paleaceum. Papp. aristis duabus: alterâ minore. Cal. sub-æqualis. Lin. sy. pl. G. 1011.

† Sp. 1. SPILANTHUS TINCTORIUS. α. Châm lôn lá. β. . . .
Differ. spec. Spil. foliis lanceolatis, serratis, glabris: pedunculis polyfloris, terminalibus: caule diffuso.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, 3-pedalis, sub-procumbens, teres, diffusus: radice repente. Folia lanceolata, inæqualiter serrata, utrinque glabra, enervia, opposita, succosa, lætè viridia. Flos albo-cæruleus, terminalis, polynatus: calyce hemisphærico, imbricato, æquali, foliolis obtusis. Corollulæ omnes hermaphroditæ, tubulosæ. Receptaculum convexum, nudum. Pappus aristis tribus, capitatis.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Usus. Folia contusa dant optimam tincturam cæruleam, viridemque, faciliori methodo parabilem, & coloris nitore non inferiorem Indigoferæ Tinctoriæ.

Observ. Abecedaria Rumphii (Amb. l. 11. c. 35. t. 65.) vix a nostrâ plantâ formâ differt, si pedunculos 1-floros, & laterales præmittamus: sed imprimis diversam esse judico, quia diligens Auditor de usu tinctorio prorsus tacet. Hoc usu, & aliquibus notis convenit cum Serratulâ Tinctoriâ (Lin. sy. pl. sp. 1.): at, præter diversa folia, Pappi aristæ ad Spilanthum revocant.

GENUS XII. AGERATUM.

Char. Gener. Recept. nudum. Papp. 5-aristatus. Cal. oblongus, sub-æqualis. Corollæ 4-fidæ. Lin. sy. pl. G. 1016.

Sp. 1. AGERATUM CILIARE. β. . . .

Differ. spec. Ag. foliis ovatis, crenatis, obtusis: caule glabro. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, 2-pedalis, erectus, crassus, glaber, sub-fuscus, ramosus. Folia ovata, sub-acuta, crenata, venosa, glabra, opposita. Flos terminalis, sub-umbellatus. Calyx sub-ovatus,

SYNGENESIA. POLYGAMIA ÆQUALIS. 485

tus, sub-æqualis. *Corollula* tubulosæ, hermaphroditæ, 5-fidæ. *Stamina*, & *stylus* calyci sub-æqualia. *Stigmata*. 2 filiformia, longa. *Corona seminum* cuspidibus 5 elevata. Receptaculum nudum. Habitat incultum propè Cantonem Sinarum. Centaurium ciliare minus, Bisnagaricum, Origani foliis amplioribus: floribus in umbellis. Pluk. Almag. 93. tab. 81. fig. 4.

GENUS XIII. CACALIA.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* pilosus. *Cal.* cylindricus, oblongus, basi tantum sub-caliculatus. Lin. sy. pl. G. 1013.

† Sp. 1. CACALIA PROCUMBENS. α Rau lui. β. . . .
Differ. spec. Cac. *caule* suffruticoso, procumbente: *foliis* ovato-lanceolatis, sub-ferratis, carnosis: *racemis* elongatis, interruptis.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, 9-pedalis, multiplex, procumbens, inermis, teres, æqualis, glaber, succosus, ramosus. *Folia* ovato-lanceolata, sub-ferrata, lætè viridia, carnosà, glabra, alterna, petiolata. *Flos* aureus, racemis terminalibus, elongatis, interruptis. *Calyx* cylindricus, lævis, calyculatus. *Corollulae* omnes hermaphroditæ, tubulosæ, paucæ, longæ, limbi laciniis erectis. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus, longus.

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ tam culta, quam agrestis.

Sonchus Volubilis. Rumph. Amb. 1. 8. c. 78. tab. 103. fig. 2.

Ufus. Inter olera salubria habetur, & indigenarum mensis apponitur. Est varietas caulibus, & foliis subtus purpureis; cætera non differens.

† Sp. 2. CACALIA BULBOSA. α Cây Tam thất. β Săn sât.

Differ. spec. Cac. *foliis* radicalibus lyratis: *caule* sub-nudo: *panicula* pauciflorâ.

Hab., & notæ. *Radix* bulbosus sub-rotundus, nodosus, perennis. *Folia* radicalia oblonga, lyrata, denticulata, sub-carnosa, petiolata, pauca. *Caulis* sesquipedalis, sub-nudus, erectus, teres. *Flos* aureus, pedunculo polyfloro, terminali. *Calyx* cylindricus: *calyculus* 5-phyl-lus, foliolis filiformibus, laxis. *Corollulae* omnes tubulosæ: tubulis calycem superantibus, inflatis, reflexis: limbo brevi, connivente: *Stigmata* 2, longa, erecta.

Habitat culta, incultaque in Chinâ, & Cochinchinâ.

Virtus. Emolliens, Refrigerans, Resolvens. Ufus potissimum externus.

Cataplasma resolvit tumores lenitque dolores mamillarum: convenit etiam in Erysipelate. Succus foliorum prodest in Ophtalmiâ antiquâ, rubore, & doloribus oculorum. Gargarisma dolores, & inflammationem faucium mitigat.

Sp. 3. CACALIA SONCHIFOLIA. α Cây Măt tlang.

Differ. spec. Cac. *Caule* herbaceo : *foliis* lyratis , amplexicaulibus , dentatis. Lin. sp. 9.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , annuus , sesquipedalis , teres , erectus , interdum divifus , reclinatus. *Folia* oblonga , profundè lyrata , dentata , amplexicaulia , carnofa , pilofa , glauca : feminalia fubrotunda , maculâ purpureâ lunatâ fubtus notata. *Flos* purpurafcens , paniculâ terminali , pauciflorâ. *Calyx* fimpliciffimus , oblongus , bafifub-ventricofus. *Receptaculum* nudum. *Flofculi* omnes tubulofi , pedicellis longis. *Pappus* pilofus , longus.

Habitat fpontanea in agris , & hortis minus cultis in Cochinchinâ. Sonchus Amboinicus. Rumph. Amb. l. 8. c. 77. tab. 103. fig. 1.

Tagolina Lufonum , flore purpureo. Petiv. Gaz. tab. 80. fig. 13.

Virtus : totius herbæ. Abftengens.

Ufus. Tenera folia cruda edulia funt.

† Sp. 4. CACALIA PINNATIFIDA. β Cien fan sât.

Differ. spec. Cac. *foliis* pinnatifidis : *laciniis* lanceolatis , ferratis : *caule* herbaceo , tortuofa.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , 2-pedalis , erectus , tortuofus , craffus. *Folia* pinnato-incifa , laciniis lanceolatis , ferratis , glabris , nec carnofis. *Flos* luteus , paniculâ terminali , pauciflorâ. *Calyx* oblongus , teres , calyculatus. *Corollulæ* omnes hermaphroditæ , tubulofæ. *Pappus* pilofus.

Habitat prope Cantonem Sinarum inter Oryzæ fegetes : unde vernaculum nomen Sinenfe *Cacalia Segetum*.

Obferv. Invenitur apud Linnæum (fy. pl. vol. 3. pag. 712 , & Mant. pag. 281) fpecies Cacaliæ dicta Pinnatifida , cum pinnatifida non fit , fed bipinnata , quæ hoc nomine rectius indicatur a Linnæo Juniore. Suppl. pl. pag. 353. Nofta vero , cum habeat folia fimplicia , nec pinnata , aut bipinnata , meliori jure Pinnatifidæ nomen , & locum occupabit.

GENUS XIV. CHRYSOCOMA.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* fimplex. *Calyx* hemifphæricus , imbricatus. *Stylus* vix flofculis longior. Lin. fy. pl. 1019.

Sp. 1. CHRYSOCOMA VILLOSA. α Rau cuc.

Differ. spec. Chryf. herbacea , *foliis* lanceolatis , villofis : *calycibus* arctis. Lin. sp. 11.

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , sesquipedalis , erectus , teres , incanus ,

SYNGENESIA. POLYGAMIA ÆQUALIS. 487

canus, ramosus. *Folia* lanceolato-linearia, integerrima, villosa, incana, alterna, sessilia. *Flos* luteus, umbellis parvis, terminalibus. *Calyx* arctus, pilosus, hemisphaericus, imbricatus. *Receptaculum* nudum. *Pappus* simplex.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Coniza tomentosa, & incana, floribus luteis umbellatis. Amman. Ruth. pag. 141. n. 190. After incanus, calycibus laxis, oblongis, foliolis ex lineari lanceolatis, floribus nudis, umbellatis. Gmel. Sibir. 2. pag. 192. tab. 82. fig. 2.

GENUS XV. EUPATORIUM.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus. *Calyx* imbricatus, oblongus. *Stylus* semibifidus, longus. Lin. sy. pl. G. 1015.

Sp. 1. EUPATORIUM PURPUREUM. α. Cày Bach son.

Differ. spec. Eup. *foliis* quaternis, scabris, lanceolato-ovatis, inaequaliter serratis, petiolatis, rugosis. Lin. sp. 14.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, erectus, simplex, striatus, parum ramosus. *Folia* congesta, sub-quaterna, ovato-lanceolata, sub-serrata, rugoso-aspera, sub-sessilia, obscuro-viridia. *Flos* purpureus, corymbo fastigiato. *Calyx* imbricatus, oblongus, sub-octoflorus: flosculis tubulosis hermaphroditis: *stilo* semibifido, longo. *Receptaculum*, sub-nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat spontaneum in agris Cochinchinæ.

Eupatorium Canadense, longioribus foliis, rugosis, integris, & caulibus ferrugineis. Moris. hist. 3. pag. 97. tab. 13. fig. 4.

† Sp. 2. EUPATORIUM SINUATUM. γ. . . .

Differ. spec. Eup. *foliis* ovatis, sinuatis, pilosis, alternis: *calycibus* sub-octofloris.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, erectus, hispidus. *Folia* ovata, sinuata, denticulata, pilosa, alterna. *Flos* purpurascens, sub-octoflorus, paniculis terminalibus. *Calyx* oblongus, imbricatus, flosculis tubulosis uniformibus. *Stylus* longus, semibifidus. *Receptaculum* concavum, nudum.

Habitat agreste in insulâ Africanâ Mozambicco.

GENUS XVI. CALEA.

Char. Gener. *Recept.* paleaceum. *Pappus* pilosus. *Cal.* imbricatus. Lin. sy. pl. G. 1021.

- † Sp. 1. CALEA CORDATA. α Cây Bạc dàu.
 Differ. spec. Cal. *floribus* sub-ternis: *foliis* cordatis, alternis.
 Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 2-pedalis, erectus, ramosus.
Folia cordata, sub-crenata, venosa, subtus tomentosa, alterna. *Flos*
 dilute purpureus, pedunculis 3-4-natis, terminalibus. *Corolla* com-
 posita, uniformis, flosculis hermaphroditis, tubulosis, æqualibus.
Calyx hemisphæricus, imbricatus. *Receptaculum* paleaceum. *Pap-*
pus pilosus, brevis, in aliquibus sub-nullus.
 Habitat spontanea in Cochinchinâ.

GENUS XVII. BIDENTIS.

Char. Gener. *Recept.* paleaceum. *Pappus* aristis erectis, scabris. *Cal.*
 imbricatus. *Cor.* rarius flosculo uno, alterove radiante instruitur.
 Lin. sy. pl. G. 1012.

- Sp. 1. BIDENS PILOSA. α
 Differ. spec. Bid. *foliis* pinnatis, sub-pilosis: *caule* geniculis barba-
 tis: *calycibus* involucri simplici: *seminibus* divergentibus. Lin.
 sp. 7.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 3-pedalis, erectus, angulatus,
 geniculis barbatis. *Folia* imparipinnata, foliolis ovato-lanceolatis,
 serratis, sub-pilosis. *Flos* terminalis, luteus, paniculis erectis, pau-
 cifloris. *Calyx* imbricatus, involucri patente, 5-phylo, foliolis
 oblongis, parvis. Flosculi omnes sæpius hermaphroditi, tubulosi:
 interdum flosculi pauci fæminei, nudi in radio. *Semina* longiuscu-
 la, angulata, divergentia: *pappo* aristato. *Receptaculum* paleis oblon-
 gis, deciduis.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Thunb. Japon. pag. 307. Agrimonia Molucca. Rumph. Amb. 1. 10.
 cap. 27. tab. 15. fig. 2.
 Virtus. Radix Odontalgica. Folia Ophthalmica, & contra tussim, ac
 ambustiones valere dicuntur.

- Sp. 2. BIDENS BIPINNATA. α Cây Loàng đen. β
 Differ. spec. Bid. *foliis* bipinnatis, incis: *calycibus* involucriatis:
corollis semiradiatis: *seminibus* divergentibus. Lin. sp. 8.
 Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, simplex, erectus, 2-pedalis, sub-
 quadrangus. *Folia* impari-bipinnata, bijuga: *foliolis* ovato-lanceo-
 latis, serrato-incis. *Flos* aureus, axillaris, 2-natus: *calycibus* im-
 bricatis, squarrosis, apicibus squamarum reflexis. *Corollulæ* omnes
 hermaphroditæ: disci tubulosæ, longæ: radii ligulatæ, paucæ,
 bre-

SYNGENESIA. POLYGAMIA ÆQUALIS. 489

breves. *Semina* longissima. 4-gona, recurva: *pappo* 3-aristato. *Receptaculum* paleaceum.

Habitat spontanea in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 175. *Chrysanthemum* Chinense foliis plurifariam divis, *Halicacabi* peregrini æmulis. Pluk. Phyt. tab. 22. fig. 4.

GENUS XVIII. PTERONIA.

Char. Gener. *Recept.* setis multipartitis. *Pappus* sub-plumosus. *Cal.* imbricatus. Lin. fy. pl. G. 1017

† Sp. 1. PTERONIA TOMENTOSA. β Chû hōa mú.

Differ. spec. Pter. *foliis* lanceolatis, ferratis, tomentosis, sparsis.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, sesquipedalis, simplicissimus, rectissimus. *Folia* lanceolata, ferrata, tomentosa, petiolata, sparsa.

Flos violaceus, paniculâ terminali. *Calyx* imbricatus, oblongus.

Flosculi omnes tubulosi, hermaphroditi. *Receptaculum* setosum.

Pappus pilosus. Pistillum vix corollæ æquale.

Habitat spontanea prope Cantonem Sinarum.

POLYGAMIA SUPERFLUA.

GENUS XIX. ARTEMISIA.

Char. Gener. *Recept.* sub-villosum, vel nudiusculum. *Pappus* nullus. *Cal.* imbricatus squamis rotundatis, conniventibus. *Cor.* radii nullæ. Lin. fy. pl. G. 1025.

Sp. 1. ARTEMISIA JUDAICA. α Ngaoe phu duong. β Ngaoe fù yong.

Differ. spec. Art. *fruticosa*, *foliis* ob-ovatis, obtusis, lobatis, parvis: *floribus* paniculatis, pedicellatis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 1-pedalis, erectus, pollicem crassus, ramosissimus: *ramis* longis, patentissimis, reclinatis. *Folia* sessilia, sparsa, utrinque tomentosa, cinerea, crassa, gravæolentia, obtusa: inferiora sub-turbinata, plerumque 3-lobata: superiora oblonga, integerrima. *Flos* luteus, paniculâ racemosâ, terminali. *Corolla* sub-rotunda, parva, composita flosculis omnibus tubulosis. *Foliorum* formâ convenit cum Art. Japonicâ Thunb. Jap. pag. 310.

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ.

Berg. Mat. Med. pag. 708. n. 416. *Artemisia* tota cinerea. Gron. Orient.

259. *Absointhium* Santonicum Judaicum, & Alexandrinum. Bauh.

Pin. pag. 139. n. 1, 2.

Virt.

490 SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA.
Virt. Foliorum, & seminum. Tonica, Stomachica, Anthelminthica.
Sapor amarus.
Observ. Folia non sunt ita parva ut in Palæstina, sed semipollicari
magnitudine.

† Sp. 2. ARTEMISIA AQUATICA. α Cây thuy tung. β Hải tùm.
Differ. spec. Art. *Arborescens*, foliis multipartitis, utrinque glabris:
laciniis capillaribus: *racemis* spicatis.
Hab., & notæ. *Caulis* arboreus, tortuosus, nodosus, 8-pedalis, crus
crassus: *ramis* similiter distortis, patentibus, glabris, *ramulis*, *pe-
tiolis*, & *pedunculis* fusco-rubris. *Folia* sparsa, sub-rotunda, pro-
fundè multipartita, laciniis capillaribus, tenuibus, glabris, atro-
virentibus, inodoris. *Flos* albus, minuscule, globosus: *racemis*
longis, terminalibus, in spicas lineares desinentibus. *Flosculi* om-
nes tubulosi. *Receptaculum*, & *semina* nuda.
Habitat culta in Cochinchinâ, & Chinâ, puto, quod etiam agrestis.
Aquam amat, indeque nomen vernaculum. Per multos annos serva-
tur in vase aquâ pleno crescens, & florens, a terrâ profus remota.
Observ. Affinitatem habet, vel fortasse est eadem cum Artemisiâ Ca-
pillari Thunbergii. Japon. pag. 309.

Sp. 3. ARTEMISIA ABROTANUM. α Thanh hao. β Yn chín hảo.
Differ. spec. Art. *fruticosa*, foliis setaceis, ramosissimis. Lin. sp. 5.
Hab., & notæ. *Caulis* erectus, 3-pedalis, (in Cochinchinâ herba-
ceus, annuus) striatus, rectus, glaber, ramosissimus. *Folia* sparsa,
petiolata, plurima, glabra, multifida, laciniis setaceo-linearibus,
angustissimis, pallidè viridibus. *Flos* luteus, minimus, plurimus:
spicis linearibus, erectis, terminalibus. *Calyx* imbricatus, foliolis
brevibus, sub-conniventibus. Sapor florum amaricans: foliorum sub-
acutus. Odor gratus.
Habitat incultum, cultumque in Cochinchinâ, & Chinâ.
Thunb. Jap. pag. 309. Abrotanum Campestre. Hill. Brit. herb. pag. 463.
tab. 66. fig. 16. Abrotanum Mas, angustifolium. Bauh. Pin. 136. n. 3.
Virtus: foliorum, & florum. Tonica, Pellens, Emmenagoga. Extra-
ctum cum melle prodest in Chlorosi, & Phytisi incipiente.

Sp. 4. ARTEMISIA ANNUA. β Thảo cào.
Differ. spec. Art. foliis triplicato-pinnatis, utrinque glabris: *floribus*
sub-globosis, nutantibus: *Receptaculo* glabro, conico. Lin. sp. 15.
Hab., & notæ. *Caulis* annuus, erectus, simplex, rectissimus, 8-pe-
dalis, teres, striatus, glaber, viridis, in senectute rubro-fuscus,
sub-lignosus: *ramis* obliquis, trifariam alternis. *Folia* pinnata,
pinnis 2-pinnatifidis, oblongis, sub-acutis, utrinque glabris. *Flos* di-

dilutè luteus, racemis oblongis, erectis, axillaribus, plurimis: pedunculis propriis longiusculis, bractea lanceolata, integerrima comitante. *Calyx* hemisphaericus, imbricatus bino ordine, foliolis oblongis, incurvis, sub-conniventibus. *Flosculi* omnes hermaphroditi, tubulosi, 5-fidi, breves. *Receptaculum* ovatum, sub-villosum. *Pappus* nullus. Integer flos grano Piperis minor est. Tota planta suavissimum odorem spirat, etiam post longum tempus exsiccata.

Habitat prope Pekinum Sinarum: unde semina in Lusitaniam detuli; quæ hîc facîle germinant, plantas ad altitudinem 10 pedum spontaneè emittentia.

Absinthium Tanacetii folio odoratissimum. Amman. Ruth. pag. 142. n. 193. tab. 23. Artemisia radice annua, foliis pinnatis: pinnis pinnatifidis: calycibus sub-rotundis, ferè erectis ex alis copiosissimis. Gmel. Sibir. 2. pag. 125. n. 108.

Virtus: foliorum, & florum. Balsamica, Tonica. Prodest in febris hecticis, in dysenteria, & ulceribus putridis.

Sp. 5. ARTEMISIA VULGARIS. 藥 草. 臭 草. 臭 草.

Differ. spec. Art. foliis pinnatifidis, planis, incis, subtus tomentosis: racemis simplicibus, recurvatis: florum radio 5-floro. Lin. sp. 18.

Hab., & notæ. *Caulis* simplex, annuus, erectus, teres 4-pedalis: *radice* perenni, repente: *ramis* teretibus, ascendentibus. *Folia* pinnatifida, laciniis incis, acutis, planis, subtus incanis, tomentosis. *Flos* pallidus, sub-globosus, sub-sessilis, spicis linearibus, terminalibus. *Foliola* calycis longiuscula, rotundata, conniventia. *Corollulae* disci 5-fidae, hermaphroditæ, tubulosæ, breves: radii foemineæ, paucæ. *Receptaculum* sub-villosum. *Pappus* nullus.

Habitat inculta, cultaque in Cochinchina, & China.

Burm. Indiae pag. 177. Thunb. Jap. pag. 310. Artemisia Latifolia.

Rumph. Amb. 1. 8. c. 54. tab. 91. fig. 2.

Virtus: foliorum, & florum. Tonica, Balsamica, Deobstruens, Emmenagoga, Stomachica, Antispasmodica. Valet in Chlorosi, Cachexia, Nausea. Externè in ventriculi doloribus, ulceribus putridis; & cum oleo sesami contusa tollit, vel saltem lenit dolores, & contractiones membrorum, eorumque motus convulsivos: quod apud indigenas familiare remedium, & a Rumphio pariter commendatum.

Observ. Hæc planta tam formâ, quam qualitatibus est quasi media inter Artemisiam Vulgarem, & Absinthium. Odor balsamicus, nec ingratus. Sapor vix amaricans. Virtus utriusque, aut etiam superior.

Sp. 6. ARTEMISIA CHINENSIS. β Khi ngái.
 Differ. spec. Art. *foliis* simplicibus, tomentosis, obtusis, lanceolatis :
 inferioribus cuneiformibus, trilobis. Lin. sp. 22.
 Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, simplex, 2 pedes cum semisse as-
 surgens, rectus, crassus, multo tomento albescens, ramosus. *Folia*
 inferiora obtusa, 3-loba : superiora lanceolato-linearia, integerrima,
 utrinque tomentosa, sessilia, plurima, conferta, sparsaque. *Flos*
 parvus, pallidus, racemis terminalibus, erectis. Planta inodora, &
 fere insipida.

Habitat Cantone Sinarum.

Artemisia foliis radicalibus a caulinis diversis. Gmel. Sibir. 2. pag. 61.
 fig. 1, 2.

Abinthium maritimum Sinarum; Lavendulæ folio, pulchrioribus co-
 rymbis, inodorum, sapore aromatico. Pluk. Amalt. 3. tab. 153. fig. 5.
 Virtus. Ex plantæ hujus foliis exsiccatis, & confusis fit *Moxa*, seu
 cauterium actuale non spernendæ efficaciz ad discutiendos tumores,
 & dolores rheumaticos, ac arthriticos, levesque convulsiones. In
 hunc finem solent Medici Sinenses uti hac specie Artemisiz : at Co-
 chinchinenses utuntur Artemisiz Vulgari, supra descriptâ, sicut etiam
 Japonenses, testibus Thunbergio, & Kœmpfero : quam ego expe-
 rientiâ ductus judico efficaciorē. Nec audiendi sunt Leuwenhoe-
 kius, & alii, qui putant eundem effectum sortiri posse Gossypium,
 vel solum ignem; nam propria virtus hujus plantæ Antispasmodi-
 ca, & Deobstruens igne actuali agitata, & intrusa proculdubio
 efficacius operabitur.

† GENUS XX. CENTIPEDA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Communis imbricatus bino ordine, squamis oblongis, conca-
 vis, erectis, glabris, exterioribus coloratis.
 Cor. Composita discoidea : flosculi hermaphroditi 8 circiter in disco :
 foeminei petalis nudi, plurimi in radio. Propria hermaphroditis in-
 fundibuliformis, brevissima : limbo 4-fido.
 Stam. Filamenta hermaphroditis sub-nulla. Antheræ 5, in cylindrum
 connatæ.
 Pist. Hermaphroditis Germen oblongum. Stylus crassus, brevissimus.
 Stigma 2-fidum, minimum.
 Foemineis similiter, sed omnia tenuiora.
 Sem. Omnibus solitaria, oblonga, sub-teretia : setis inversis hispida.
 Pappus nullus.

Rece-

SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA. 493

Recept. Hemisphaericum, nudum.

Nom. Centipedam vocavi ob ramulos centuplicatos, quibus hæc planta terræ incumbit.

Char. Gener. Recept. nudum. Pappus nullus. Cal. imbricatus, squamis erectis, coloratis. Sem. fetis inversis.

† Sp. 1. CENTIPEDA ORBICULARIS. α Co the.

Differ. spec. Cent. procumbens, ramosissima: foliis dentatis: floribus axillaribus, solitariis.

Hab. Herba annua: caule 4-pollicari, procumbente, ramosissimo, terræ in orbem appresso: radice repente. Folia minuscule, sparsa, glabra, sub-cuneiformia, dentibus 2-4, nunc oppositis, nunc alternis. Flos purpurascens, solitarius, sessilis, axillaris. Odor plantæ sub-nullus. Sapor acer.

Habitat inculta in agris Cochinchinæ.

Artemisia Minima. Lin. sy. pl. v. 3. pag. 746. Burm. Ind. pag. 177. tab. 58. fig. 3.

Observ. Minus differt ad Artemisiâ Carpesium, quam Centipeda. Cur ergo illud privatum Genus asseret, non ista?

GENUS XXI. COTULA.

Char. Gener. Recept. sub-nudum. Pappus marginatus. Corollulæ disci 4-fidæ: radii fere nullæ. Lin. sy. pl. G. 1050.

Sp. 1. COTULA ANTHEMOIDES. α Rau Kaóc.

Differ. spec. Cot. foliis pinnato-multifidis dilatatis: floribus flosculosis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, 1-pedalis, sub-erectus, pilosus, ramosus. Folia multifida, pinnato-incisa, pubescentia. Flos luteus, sub-globosus, solitarius, pedunculis longis. Calyx sub-simplex, polyphyllus. Corollulæ disci 4-fidæ, tubulosæ, hermaphroditæ: flosculi radii foeminei, nudi. Receptaculum nudum. Pappus sub-nullus. Habitat agrestis in agris, & hortis Cochinchinæ.

Cotula foliis pinnato-multifidis: corollis radio destitutis. Cliff. pag. 417. Anantocyclus Chamæmeli folio. Dill. Elth. 26. tab. 23. fig. 25.

GENUS XXII. BACCHARIS.

Char. Gener. Recept. nudum. Pappus pilosus. Cal. imbricatus, cylindricus. Flosculi foeminei hermaphroditis immixti. Lin. sy. pl. G. 1029.

494 SINGENESIA POLYGAMIA SUPERFLUA.

Sp. 1. BACCHARIS DIOSCORIDIS. α Cây Tu bi. β Laông fú su.
 Differ. spec. Bac. *foliis* lato-lanceolatis, dentatis, sessilibus, stipulatis.
 Lin. sp. 5.
 Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 5-pedalis, erectus, teres: *ramis*
 multis debilibus. *Folia* lato-lanceolata, dentata, sessilia, alterna,
 femiamplexicaulia, atro-viridia, glabra, aromatica, stipulata. *Flos*
 luteus, multus, corymbis terminalibus: *calyce* oblongo, imbrica-
 to: *pappo* piloso, longo: *receptaculo* nudo.
 Habitat tam agrestis, quam culta in Cochinchina, & China.
 Lin. Jun. Sup. pl. pag. 366. Coniza maior altera. Bauh. Pin. pag.
 265. n. 2.
 Virtus: foliorum. Tonica, Cephalica.

† Sp. 2. BACCHARIS SALVIA. α Cây Đại bi.
 Differ. spec. Bac. *foliis* lanceolatis, denticulato-ferratis, tomentosis,
 basi appendiculatis: *paniculis* laxis, terminalibus,
 Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 8-pedalis, erectus, multiplex, te-
 res, lanosus, albicans: *radice* sæpè repente. *Folia* lanceolata, den-
 ticulato-ferrata, rugosa, tomentosa, sparsa: *petiolis* pinnato-alatis.
Flos luteus, paniculis magnis, patentibus, terminalibus. *Calyx* oblon-
 gus, sub-cylindricus, imbricatus, cinereus. *Flosculi* foeminei immix-
 ti hermaphroditis, tubulosis, erectis. *Pappus* pilosus flosculis lon-
 gior. *Receptaculum* nudum. Odor plantæ balsamicus, salviæ Offi-
 cinalis æmulus. Sapor amaricans.
 Conyza Balsamifera. Lin. sy. pl. 3. pag. 774. sp. 15. Conyza Odora-
 ta, aut Helenium. Salviæ odorem spirans. Clus. ex Doct. Colio.
 Exot. l. 4. cap. 23. Conyza Odorata, Sombong. Rumph. Amb.
 l. 10. c. 41. tab. 24. fig. 1. Salvia Indica Arborescens. Bont. Jav.
 l. 6. c. 60.
 Virtus: maximè foliorum. Calefaciens, Tonica, Stomachica, Uteri-
 na, Antispasmodica. Valet, tam internè, quam externè in Paralyfi,
 Stomachi, & artuum debilitate, Leucorrhœa.

† Sp. 3. BACCHARIS CHINENSIS. β Xân po leng.
 Differ. spec. Bac. *foliis* lanceolatis, integerrimis, subtus tomentosis,
 petiolatis: *pedunculis* polyfloris, axillaribus.
 Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, erectus, simplex, te-
 res. *Folia* lanceolata, integerrima, subtus tomentosa, alterna, pe-
 tiolis brevibus. *Flos* luteus, oblongus, pedunculis axillaribus, po-
 lyfloris. *Calyx* cylindricus, imbricatus. *Corolulle* hermaphroditæ tu-
 bulosæ, foemineis mixtæ. *Pappus* pilosus, longus. *Receptaculum* nu-
 dum.

Habitat

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

GENUS XXIII. CONYZA.

Char. Gener. Recept. nudum. Pappus simplex. Cal. imbricatus, sub-rotundus. Cor. radii trifidæ. Lin. sy. pl. G. 1030.

Sp. 1. CONYZA PUBIGERA. α. Đậu xương răng.

Differ. spec. Con. foliis oblongis, sub-dentatis, sub-petiolatis: pedunculis lanatis, sub-bifloris. Lin. sp. 11.

Hab., & notæ. Caulis suffruticosus, 8-pedalis, scandens, teres, ramosus. Folia lato-lanceolata, basi attenuata, sub-dentata, sub-pubescentia, sparsa, petiolata. Flos luteus, axillaris, sub-terminalis, pedunculis paucifloris. Calyx lanatus, albicans, squamis imbricatis, erectis. Corollulæ tam hermaphroditæ, quam foemineæ omnes brevès, pappo piloso immersæ, Receptaculum nudum.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Sonchus Volubilis. Rumph. Amb. 1. 8. cap. 78. tab. 104. fig. 1.

Sp. 2. CONYZA CANDIDA. α. Bạc dâu cơm.

Differ. spec. Con. foliis ovatis, tomentosis: floribus confertis, pedunculis lateralibus, terminalibusque. Lin. sp. 13.

Hab., & notæ. Caulis suffruticosus, sesquipedalis, erectus, teres, pilosus, albicans, ramosus. Folia ovata, utrinque tomentosa, albicantia, integerrima, alterna. Flos purpureus, pedunculatus, congestus, lateralis, & terminalis. Planta grati odoris.

Habitat inculta in Cochinchinâ.

Conyza Cretica, fruticosa, folio molli candidissimo, & tomentoso. Tournef. Inst. Corol. pag. 33. Vaillant. Act. Paris. 1719. pag. 394.

Sp. 3. CONYZA ODORATA. α. . .

Differ. spec. Con. foliis ovatis, serratis, sub-tomentosis, acutis: caule corymbofo: corollis sub-globosis. Lin. sp. 17.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, 4-pedalis, erectus: ramis in formam Corymbi assurgentibus. Folia oblongo-ovata, sub-serrata, tomentosa, sessilia, alterna. Flos purpureus, lateralis, & terminalis, polynatus, sub-rotundus, corollulis omnibus ultra calycem non prodeuntibus ob brevitàem.

Habitat agrestis in Cochinchinâ. Planta odorifera.

Burm. Ind. pag. 179. Conyza Odorata, minor, erecta, purpurascens, corymbosa, foliis ovatis, villosis. Brown. Jam. 318.

Sp. 4. CONYZA CHINENSIS. α Rau sùng ăn gỏi.

Differ. spec. Con. *foliis* lanceolato-ovatis, reflexo-ferratis, subtus tomentosis: *floribus* terminalibus, congestis. Lin. sp. 18.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 4-pedalis, erectus, teres, glaber, ad apicem ramosus. *Folia* lanceolato-ovata, sub-ferrata, duriuscula, petiolata, alterna. *Flos* luteus, congestus, pedunculatus, terminalis. *Calyx* imbricatus, ventricosus, ore connivens. *Corollulæ* radii foemineæ, 3-fidæ, tenuissimæ. *Pappus* pilosus. *Receptaculum* sub-villosum.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 179. Senecio Amboinicus. Rumph. Amb. l. 10. c. 25. tab. 14. fig. 2.

Sp. 5. CONYZA HIRSUTA. α Cỏ duôi hùm. β Hỏ mĩ tsao.

Differ. spec. Con. *foliis* ovalibus, integerrimis, scabris, subtus hirsutis. Lin. sp. 19.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 1-pedalis, erectus, simplex, teres, hirsutus, paucifolius. *Folia* oblonga, sub-acuta, denticulata, pilosa, sparsa. *Flos* luteus, confertus, terminalis. *Calyx* pilosus, brevis. *Flosculi* foeminei nudi in radio. *Pappus* simplex. *Receptaculum* nudum.

Habitat inculta in Cochinchinâ, & in Chinâ.

Burm. Ind. pag. 180. Miller. Dict. n. 18.

† GENUS XXIV. PLACUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Communis imbricatus, inversè turbinatus: squamis linearibus, tenuibus, erectis.

Cor. Composita calyci æqualis, erecta: corollulæ hermaphroditæ tubulosæ, 5-fidæ, paucæ in disco: Foemineæ nudæ, plurimæ in radio.

Stam. Hermaphroditis: Filamenta 5, brevissima. Anthera cylindracea, tubulosa.

Pist. Utrisque Germen longiusculum. Stylus filiformis, brevis. Stigmata 2, oblonga: hermaphroditis erecta: foeminis reflexa.

Peric. nullum. Calyx immutatus.

Sem. Omnibus oblonga: foeminis tenuiora. Pappus pilosus.

Recept. nudum, convexum.

Nom. (Πλακῶς placenta) ab usu apud indigenas condiendi placentas succo odore hujus plantæ.

Char.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* pilosus. *Cal.* imbricatus, inversè turbinatus: squamis linearibus. *Cor.* radii nullæ.

† Sp. 1. PLACUS TOMENTOSUS. α Cúc bánh ít, hoa tím.
Differ. spec. *Plac.* *foliis* ovatis, obtusis, ferratis, utrinque tomentosis.

Hab. *Planta* herbacea, 2-pedalis, erecta, ramosa. *Folia* ovata, obtusa, ferrata, utrinque tomentola, sessilia, alterna, odorifera. *Flos* violaceus, paniculis oblongis, erectis, terminalibus.

Habitat agrestis, cultusque in Cochinchinâ.

† Sp. 2. PLACUS LÆVIS. α Cúc bánh ít, hoa vàng.
Differ. spec. *Plac.* *foliis* ovatis, acuminatis, ferratis, glabris: *paniculis* brevibus.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, sesquipedalis, erectus, teres, striatus, glaber, ramosus. *Folia* ovata, acuminata, ferrata, glabra, alterna. *Flos* pallidè luteus, paniculis brevibus, terminalibus. *Calyx* ad basim ventricosus, foliolis linearibus, imbricatis, erectis, lævibus. *Flosculi* radii foeminei, nudi. *Receptaculum* plano-convexum, nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

GENUS XXV. GNAPHALIUM.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* plumosus. *Cal.* imbricatus, squamis marginalibus rotundatis, scariosis, coloratis. Lin. sy. pl. G. 1026.

Sp. 1. GNAPHALIUM INDICUM. α Cây Sơn.
Differ. spec. *Gnaph.* herbaceum, *foliis* lanceolatis: *caule* ramosissimo diffuso: *corymbis* inæqualibus: *calycibus* intus coloratis. Lin. sp. 42.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 1-pedalis, reclinatus, ramis multis diffusis. *Folia* lanceolata, dentata, alterna. *Flos* purpureus, discoides, sub-rotundus, terminalis, paniculâ erectâ: *calycis* squamis rubescentibus.

Habitat agreste in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 177. *Gnaph.* latiore folio, minus ramosum, capitulis pallescentibus. Pluk. Almag. 172. tab. 187. fig. 5.

† Sp. 2. GNAPHALIUM SINUATUM. α
Differ. spec. *Gnaph.* herbaceum: *ramis* assurgentibus: *foliis* ovato-lanceolatis, sinuatis, dentatis, utrinque pilosis.

Hab.

498 SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 4-pedalis, simplex, erectus: *ramis* ascendentibus. *Folia* ovato-lanceolata, inciso-sinuata, dentata, utrinque tomentosa, alterna, magna. *Flos* luteus, paniculis terminalibus, erectis: *calycis* squamis marginalibus rubris, membranaceis.

Habitat agreste in Cochinchinâ.

GENUS XXVI. XERANTHEMUM.

Char. Gener. *Recept.* paleaceum. *Pappus* setaceus. *Cal.* imbricatus, radiatus: radio colorato. Lin. fy. pl. G. 1027.

† Sp. 1. XERANTHEMUM CHINENSE. β Siao louc ngi.

Differ. spec. Xer., *caule* herbaceo, simplicissimo: *foliis* lanceolatis, ferratis.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, simplicissimus, teres, erectus, glaber, sesquipedalis. *Folia* lanceolata, serrata, sub-glabra, alterna, petiolata. *Flos* luteus, radiatus, paniculâ terminali, pauciflora. *Calycis* squamæ intimæ apice reflexæ, flosculis longiores. *Sermina* omnia coronata pappo multifeto. *Receptaculum* paleis deciduis stratum.

Habitat incultum prope Cantonem Sinarum.

Sp. 2. XERANTHEMUM RFTORTUM. α Cúc rang Kua.

Differ. spec. Xer. *caulibus* frutescentibus, provolutis: *foliis* tomentosis, recurvatis. Lin. sp. 7.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, sesquipedalis, provolutus: *ramis* multis tortuosis diffusis. *Folia* oblonga, sinuato-incisa, tomentosa, incana, recurvata. *Flos* luteus, discoideus, corollis omnibus tubulosis, fœmineis in radio. *Calyx* imbricatus, squamis patentibus, concoloribus, explanatis. *Receptaculum* sub-nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat spontaneum in agris Cochinchinæ.

Xeranth. receptaculis nudis, feminum pappo plumoso. Hort. Cliff. p. 400. Xeranthemoides procumbens, polii folio. Dill. Elth. tab. 322. fig. 415.

GENUS XXVII. MATRICARIA.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* nullus. *Cal.* hemisphæricus, imbricatus: marginalibus solidis, acutiusculis. Lin. fy. pl. G. 1049.

† Sp. 1. MATRICARIA CANTONIENSIS. β Hí su tsa.

Differ.

Differ. spec. Matr. *foliis* inferioribus ferratis, summis integerrimis : *pedunculis* 1-floris : *flosculis* radii integris : *receptaculo* convexo.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, sesquipedalis, cespitosus, sub-erectus, ramosus. *Folia* lanceolata, inferiora ferrata, suprema integerrima. *Flos* radiatus terminalis, solitarius, pedunculis erectis. *Calyx* imbricatus hemisphæricus, foliolis acutis. *Flosculi* disci lutei, 5-fidi, breves, sub-clausi. *Flosculi* radii foeminei, cærulei, ligulati, integerrimi. *Receptaculum* convexum, nudum. *Pappus* nullus.

Habitat spontanea Cantone Sinarum.

Observ. Affinitatem habet, non proximam, cum *Matricaria Asteroides*.
Lin. fy. pl. sp. 6.

GENUS XXVIII. CHRYSANTHEMUM.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* nullus. *Cal.* hemisphæricus, imbricatus : *squamis* marginalibus membranaceis. Lin. fy. pl. G. 1048.

Sp. 1. CHRYSANTHEMUM INDICUM. α Đại cúc. β Tá Kiõ hĩa.

Differ. spec. Chryf. *foliis* simplicibus, ovatis, sinuatis, angulatis, ferratis, acutis. Lin. sp. 13.

Habitus, & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, radice perenni, 4-pedalis, erectus, teres : *ramis* obliquis, sub-divisis, lævibus. *Folia* ovata, acuta, pinnato-incisa, laciniis ferratis, acutis, inæqualibus, glabris, undulatis : petiolis sparsis. *Flos* sub-terminalis, pedunculis longis, sæpius 1-floris, solitariis. *Calyx* hemisphæricus, imbricatus, foliolis oblongis, planiusculis, arctatis, margine sub-membranaceis. *Flosculi* omnes ligulati. *Receptaculum* nudum. *Pappus* nullus. Hujus sunt multæ varietates, quæ aliquantulum differunt foliorum formâ, horumque, & caulis magnitudine : sed maximè florum colore, scilicet candido, rubescente, purpureo, violaceo, flavo, rufo.

Habitat in hortis Cochinchinæ, & Chinæ, latè cultum ob pulchritudinem floris, cujus diameter 3 pollices, & amplius æquat. Odor totius plantæ tenuis, nec magni faciendus.

Matricaria Sinensis. Rumph. Amb. 1. 8. c. 53. tab. 91. fig. 1. *Matricaria Sinensis*, flore monstroso. Vaill. Act. Paris. 1720. pag. 368.

† Sp. 2. CHRYSANTHEMUM PROCUMBENS. α Kim cúc. β Sião Kiõ hĩa.

Differ. spec. Chryf. *foliis* sinuato-incisis, obtusis : *caule* procumbente.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, 3-pedalis, procumbens, sæpè repens, tenuis, intricatus, ramosissimus. *Folia* ovata, obtusa, profundè

500 SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA.

fundè sinuata, laciniis ovatis, sub-tomentosa, petiolata, sparsa. *Flos* terminalis, pedunculis polyfloris: *calyce* hemisphærico, imbricato, squamis æqualibus, sub-membranaceis: *receptaculo* nudo: *pappo* nullo. Hujus etiam inveniuntur multæ varietates. 1, flore pleno, integrè ligulato, flavo. 2, flore radiato, disco, & radio flavis. 3, disco flosculoso flavo, radio ligulato albo. 4, flosculis omnibus albis, nunc semiflosculosis, nunc radiatis, hermaphroditis in disco, foemineis in radio. Omnium varietatum flores, etiam culti, semper parvi.

Habitat spontaneum, cultumque in Cochinchinâ, & Chinâ.

Matricaria Sinensis, minore flore, petalis, & umbone ochroleucis.

Pluken. Amalth. pag. 142. tab. 430. fig. 3.

Virtus: florum. Diaphorctica, Cephalica, Ophtalmica.

GENUS XXIX. ERIGERON.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* pilosus. *Cor.* radii lineares, angustissimæ. Lin. sy. pl. G. 1031.

Sp. 1. ERIGERON PHILADELPHICUM. α Cay Con hát.

Differ. spec. *Erig. caule* multifloro: *foliis* lanceolatis, sub-ferratis: *caulinis* semiamplexicaulibus: *flosculis* radii capillaceis, longitudine disci. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 3-pedalis, erectus, ramosus, multiflorus. *Folia* lanceolata, sinuata, sub-ferrata, caulina semiamplexicaulia. *Flos* luteus, paniculatus, terminalis, plurimus, oblongus: *corollis* radii tenuissimis, foemineis, erectis: *receptaculo* nudo: *pappo* piloso.

Habitat agreste in Cochinchinâ.

Observ. Philadelphium adoptavi, quia hujus notæ a Linnæo propositæ nostro conveniunt. Apud Auctores non invēni pleniorē descriptionem: si præterea valde differre observetur, Cochinchinense vocabitur.

Virtus: totius herbæ. Potenter menses ciet, nec tutò.

Sp. 2. ERIGERON HIRSUTUM. β Ha sĩ kôic.

Differ. spec. *Erig. caule* hispido, *foliis* lineari-lanceolatis, sub-ferratis, utrinque pilosissimis.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 2-pedalis, erectus, teres, hirsutus. *Folia* lanceolato-linearia, sub-ferrata, utrinque pilosissima, sparsa. *Flos* paniculâ terminali, erectâ, pauciflorâ. *Flosculi* disci hermaphroditi, tubulosi, lutei: radii foeminei, ligulati, lineares, stricti, integerrimi, cærulei, multi. *Calyx* sub-squarrosus, imbrica-

SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA. 501
catus. *Pappus* pilosus, æqualis. *Receptaculum* nudum.
Habitat agreste circa Cantonem Sinarum.

GENUS XXX. SOLIDAGO.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Cor.* radii circiter 5.
Cal. squamæ imbricatæ, clausæ. Lin. fy. pl. G. 1035.

† Sp. 1. SOLIDAGO DECURRENS. β Hoàng kām fiong.

Differ. spec. Sol. *foliis* radicalibus sub-crenatis, decurrentibus: *thyrsus* terminali: radio sub-septemfloro.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, erectus, teres, simplex, 1-pedalis: radice fibrosa repente. *Folia* radicalia lato-lanceolata, sub-crenata, in petiolos longos decurrentia. *Flos* integrè luteus, thyrso oblongo, bracteato, terminali: *corollis* radii 7 circiter, foemineis ligulatis. *Calyx* cylindricus imbricatus, longitudine disci, foliolis lanceolato-linearibus, erectis, clausis. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

† Sp. 2. SOLIDAGO CANTONIENSIS. β Kām fiong hōa.

Differ. spec. Sol. *foliis* lanceolatis, integerrimis: *caule* simplicissimo: *pedunculis* sub-terminalibus, polyfloris: radio sexfloro.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, simplicissimus, 10-pollicaris, erectus. *Folia* lanceolata, integerrima, glabra, sessilia, sparsa. *Flos* integrè luteus, pedunculis polyfloris, sub-terminalibus. *Corollula* radii 8. *Calyx* imbricatus, sub-clausus. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus. Affinitatem habet cum Sol. Minura (Lin. sp. 12): differt maxime pedunculis polyfloris.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

GENUS XXXI. CINERARIA.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Cal.* simplex, polyphyllus, æqualis. Lin. fy. pl. G. 1036.

† Sp. 1. CINERARIA REPANDA. β Cau li măn.

Differ. spec. Cin. *paniculâ* diffusâ: *foliis* ovato-lanceolatis, serrato-repandis, glabris.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, erectus, teres, glaber, 4-pedalis, ramosus. *Folia* ovato-lanceolata, serrato-repanda, glabra, alternâ. *Flos* luteus, terminalis, paniculâ diffusâ: *calyce* simplici, polyphylo, oblongo, æquali. *Corollula* radii 8 circiter, foemineæ,
Sif

10502. SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA.

neæ, ligulatæ, 2-fidæ. *Receptaculum* nudum. *Pappus* simplex.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

Observ. Affinis est Ciner. Palustri, & Aureæ: a quibus differt foliis & caule glabris, atque paniculâ diffusâ.

GENUS XXXII. SENE CIO.

Char. Gener. *Receptaculum* nudum. *Pappus* simplex. *Calyx* cylindricus, calyculatus: squamis apice sphacelatis. Lin. fy. pl. G. 1033.

Sp. 1. SENE CIO DIVARICATUS. β Kām siūn lin.

Differ. spec. Sen. *corollis* nudis: *foliis* lanceolatis, dentatis, scabris: *ramulis* floriferis divaricatis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, sesquipedalis, ramosus: *ramis* superioribus floriferis, divaricatis. *Folia* lanceolata, dentata, venosâ, tomentosa, sparsa. *Flos* spicis longis, simplicibus, terminalibus. *Flosculi* disci pallidi: radii nudi. *Receptaculum* nudum. *Pappus* simplex.

Habitat incultus prope Cantonem Sinarum.

Osbeck. Iter ad Sinas.

GENUS XXXIII. TUSSILAGO.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Cal.* squamæ æquales, discum æquantes, sub-membranaceæ. Lin. fy. pl. G. 1032.

Sp. 1. TUSSILAGO FARFARA. β Koan tūm hōa. α Khoan doung hoa.

Differ. spec. Tuss. *scapo* imbricato unifloro: *foliis* sub-cordatis, angulatis, denticulatis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Planta* acaulis, herbacea: *radice* perenni, tereti, tortuosâ, repente. *Folia* radicalia, sub-rotunda, sub-cordata, inæqualiter sub-lobata, denticulata, nervosa, subtus tomentosa, magna, post florem exfurgentia, petiolis longis, erectis. *Flos* purascens, terminalis, solitarius: *scapo* erecto, squamoso, crasso, foliis brevior. *Calyx* communis imbricatus, sub-cylindricus, lævis. *Corollulæ* disci hermaphroditæ, tubulosæ: radii foemineæ, ligulatæ, erectæ. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat inculta in locis Borealibus imperii Sinensis.

Gmel. Sibir. 2. pag. 140. *Tussilago* vulgaris. Bauh. Pin. pag. 197. n.

1. Hill. Brit. herb. pag. 446. tab. 63. fig. 14, 15.

Virtus: totius plantæ, imprimis florum. Pulmonica, Expectorans. Prodest in tussi, asthmate, phthisi, faucium inflammatione, & dolore.

Sp. 2.

SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA. 503

Sp. 2. TUSSILAGO ANANDRIA. β Lũ châu Koan tũm hĩa. α Khoan
doug hoa.

Differ. spec. Tuss. *scapo* unifloro squamoso, erecto : *foliis* lyrato-ova-
tis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* nullus. *Radix* perennis, radiculis ramosis ;
longè repentibus. *Folia* radicalia, sub-ovata, sub-lyrata, venosa,
petiolis longis erectis. *Scapus* 1-florus, crassus, foliis brevior, squa-
mis acutis imbricatis. *Flos* luteus, calyce erecto, sub-aperto. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat agrestis loca Borealia apud Sinas.

Tussilago scapo unifloro, calyce sub-aperto. Gmel. Sibir. 1. pag. 143.
tab. 67. fig. 2.

Virtus fere eadem, quæ præcedentis.

GENUS XXXIV. ASTER.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* simplex. *Corollæ* radii plures
10. *Cal.* imbricati squamæ inferiores patulæ. Lin. fy. pl. G. 1034.

Sp. 1. ASTER INDICUS. β Mã lân hĩa.

Differ. spec. Ast. *foliis* ovato-oblongis, ferratis : *floralibus* ovali-lan-
ceolatis, integerrimis : *ramulis* unifloris. Lin. sp. 27.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 2-pedalis, erectus, stria-
tus, glaber, ramosus. *Folia* lato-lanceolata, ferrata, floralia inte-
gerrima, glabra, sub-petiolata, superius obscure, inferius pallidè
viridia. *Flos* terminalis, solitarius : *calyce* hæmisphærico imbrica-
to ; squamis subsquarrosis, obtusis. *Corollulæ* disci flavæ, herma-
phroditæ, tubulosæ : radii cærulefcentes, foemineæ, ligulatæ, pa-
tentes, multæ. *Receptaculum* nudum. *Pappus* pilosus.

Habitat spontaneus, cultusque apud Sinas.

Burm. Ind. pag. 181. Thunb. Japon. pag. 316.

Virt. Sub-adstringens, Stomachica.

Observ. Aster a Linnæo, & aliis dictus Chinenfis a me non visus.

Suspicio, quod confundatur cum Chrysanthemo Indico ; cujus flo-
res pulcherrimi, & magni, præ cæteris Syngenesiis a Sinensibus stu-
diosè coluntur. Utriusque habitus, prout a Linnæo expositus parum
differt. Ast in Chrysanthemo pappus nullus : estne, qui viderit in
Asteri Chinenfi pappum pilosum, Generis proprium ?

GENUS XXXV. TAGETES.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* aristis 5, erectis. *Cal.* 1-phyl-
lus,
Sff ii

504 SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA:
lus, 5-dentatus, tubulosus. *Flosculi* radii 5, persistentes. Lin. sy.
pl. G. 1044.

Sp. I. TAGETES PATULA. & Cúc van tho. g.
Differ. spec. Taget. *Caulis* sub-diviso, patulo. Lin. sp. I.
Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, sesquipedalis, sub-divisus,
sub-erectus, glaber, diffusus. *Folia* profunde pinnatifida, laciniis
lanceolatis, serratis, glabris, obscuro-virentibus. *Flos* solitarius, ter-
minalis, aureus, pulcher, graveolens, magnus, pedunculo longo,
erecto. *Calyx* 1-phyllus, oblongus, 8-fulcatus, apice 8-dentatus,
lævis. *Corollula* disci tubulosæ, hermaphroditæ radii 30 circiter,
femineæ, ligulatæ, magnæ, fulcato-plicatæ, patentes. *Semina* li-
nearia, compressa, longa, sub-nigra: *pappo* aristato. *Receptaculum*
nudum.

Habitat ubique culta in hortis Cochinchinæ: etiam in Chinâ, & in
multis Indiæ locis.

Burm. Ind. pag. 182. Thunb. Japon. pag. 320. Tagetes minor, flore
fulvo, maculato. Dill. Elth. 273. tab. 279. fig. 361.

GENUS XXXVI. SIEGESBECKIA.

Char. Gener. *Recept.* paleaceum. *Pappus* nullus. *Cal.* exterior 5-phyllus, proprius patens. *Radius* dimidiatus. Lin. sy. pl. G. 1057.

Sp. I. SIEGESBECKIA ORIENTALIS. & Nu ao ria.
Differ. spec. Sieg. *petiolis* sessilibus: *calycibus* exterioribus linearibus,
maioribus, patentibus. Lin. sp. I.
Hab. & notæ. *Caulis* herbaceus, 2-pedalis, teres, erectus: *ramis*
paucis, assurgentibus. *Folia* sub-ovata, utrinque acuminata, serrato-
incisa, tomentosa, in petiolos decurrentia, opposita. *Flos* flavus,
pedunculis longis, solitariis, 1-floris, sparsis. *Calyx* communis 5-
phyllus, expansus: *foliolis* spathulatis, obtusis, papillofis, lon-
gis: *proprius* singulis flosculis spathaceus, ovatus, concavus, pa-
pillis pedunculatis similiter confitus, flosculo maturo brevior, a late-
re dehiscens. *Corolla* composita semiradiata: *corollulis* hermaphro-
ditis 10 circiter in disco: *femineis* 4 in radio. *Propria* hermaphro-
ditis infundibuliformis, 5-fida, minuta. *Faminea* ligulata, 3-fida.
Filamenta hermaphroditis capillaria brevissima. *Anthera* cylindracea.
Germen oblongum. *Stylus* sub-longior staminibus. *Stigmata* 2, re-
flexa. *Pericarpium* nullum. *Calyx* immutatus. *Semina* omnibus tur-
binato-oblonga, incurva, scabra, pedicellata: *pappo* nullo. *Recepta-
culum*, pedicellis feminum remanentibus, hispidum, cæteroquin nu-
dum, minimum.

Habitat

SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA. 505

Habitat ubique inculta in hortis Cochinchinæ: puto, quod etiam in Chinâ, sed ibi mihi non obvia.

Burm. Ind. pag. 183. Thunb. Jap. pag. 321. Hort. Cliff. pag. 412. tab. 23.

Observ. Juxta systematis Linnæani principia existimo hanc plantam adscribi debere ordini Polygamie segregatæ, cum in eâ singuli flosculi propriis calycibus instruantur, ac distinguantur. Differentia specifica Linnæana nec satis conformis, nec perspicua.

GENUS XXXVII. ECLIPTA.

Char. Gener. *Receptaculum* paleaceum. *Pappus* nullus. *Corollulæ* disci 4-fidæ. Lin. sy. pl. G. 1056.

Sp. 1. ECLIPTA ERECTA. α Co muc.

Differ. spec. Ecl. *Caule* erecto: *foliis* basi deflexis, sessilibus. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 1-pedalis, erectus, teres, hispidus, ruber, succosus: *ramis* paucis, obliquis. *Folia* lanceolata, sub-integerrima, rugosa, obscuro-viridia, subtus tomentosa, opposita, sub-sessilia, deflexa. *Flos* albus, sub-terminalis, pedunculis 1-floris, solitariis, longis, erectis. *Calyx* hemisphæricus, squamis acutis, corollam superantibus. *Flosculi* disci tubulosi hermaphroditi: radii ligulati, foeminei, breves, 4-fidi. *Receptaculum* paleaceum. *Pappus* nullus.

Habitat inculta in hortis Cochinchinæ.

Eclipta Daun. Rumph. Amb. l. 10. c. 31. tab. 18. fig. 1.

Observ. Eclipta Cochinchinensis, quæ Amboinensi proxima, nec habet folia nervosa, nec propriè serrata, aut sessilia, neque etiam flores geminos, unde dubito an eadem cum Americanâ dici valeat.

Ufus. Succus herbæ utilis ad tingendos capillos hominum, vel pilos animalium colore nigro; ideo ab indigenis vocatur herba atramenti.

Sp. 2. ECLIPTA POSTRATA. α Cây nư ao thơn.

Differ. spec. Ecl. *caule* prostrato: *foliis* sub-undulatis, sub-petiolatis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, sub-erectus, multiplex, sæpius repens, teres, pilosus, ruber. *Folia* ovato-lanceolata, obtusè serrata, sub-undulata, tomentosa, sub-petiolata, opposita. *Flos* flavus, axillaris, solitarius, pedunculis longissimis. *Calyx* ovatus, imbricatus, squamis lanceolatis. *Flosculi* disci hermaphroditi, tubulosi: radii foeminei, ligulati, pauci, sæpe nulli. *Receptaculum* paleaceum. *Pappus* nullus.

Habitat

506 SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA.

Habitat inculta in hortis Cochinchinæ.

Thunb. Jap. pag. 321. Chrysanthemum Maderaspatanum menthæ arvensis folio, & facie: floribus bigemellis ad alas, pedunculis curvis. Pluk. Alm. 100. tab. 118. fig. 5. Nunquid species a nostrâ diversa?

GENUS XXXVIII. BUPHTHALMUM.

Char. Gener. Recept. paleaceum. Pappus margo obsoletus. Sem. latera, præsertim radii marginata. Stigma flos. hermaphroditum indivisum. Lin. fy. pl. G. 1059.

† Sp. 1. BUPHTHALMUM OLERACEUM. α. Cúc tăng ô. β. . .
Differ. spec. Buph. calycis foliolis acutis, lateraliter connexis: foliis oppositis, lanceolatis, recurvis.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, 2-pedalis, erectus, teres, albicans, lævis, ramosus. Folia liniari-lanceolata, inæqualiter dentata, glabra, recurva, opposita, succosa, crassa, cinerea. Flos radiatus, magnus, solitarius. Calix imbricatus, hæmisphæricus, foliolis acutis, membranulâ laterali mutuo connexis. Corollæ discus planus, flosculis flavis, tubulosis, hermaphroditis. Radius amplius, expansus, corollulis foemineis, ligulatis, 3-fidis, albis, multis. Receptaculum planiusculum, paleis minimis confitum. Pappus feminum marginatus. Stigma flosculi hermaphroditi simplex.
Habitat cultum in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.
Ufus. Planta odora, cujus folia inter olera computantur ab indigenis.

GENUS XXXIX. VERBESINA.

Char. Gener. Recept. paleaceum. Pappus aristatus. Cal. duplici ordine. Flosculi radii circiter 5. Lin. fy. pl. G. 1058.

Sp. 1. VERBESINA CALENDULACEA. β. Fan khi Kôúc.

Differ. spec. Verb. foliis oppositis, lanceolatis, obtusiusculis: pedunculis longis, 1-floris: calycibus simplicibus. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, annuus, 1-pedalis, sub-erectus, multiplex, glaber, albicans. Folia lanceolata, sub-obtusa, integerri-
ma, glabra, opposita. Flos luteus, terminalis, pedunculo 1-floro, longissimo. Calyce hemisphærico simplici. Radius 10-florus, foemi-
neus, ligulatus. Semina pappo aristato, brevi. Receptaculum con-
vexum: paleis tubo flosculorum æqualibus.

Habitat inculta prpe Cantonem Sinarum.

Burm. Ind. pag. 184. Caltha flore solitario ex alis foliorum longissimo
pe-

SYNGENESIA. POLYGAMIA SUPERFLUA. 507.
pedunculo prodeunte. Burm. Zeyl. pag. 52. tab. 22. fig. 1.

† Sp. 2. VERBESINA SPICATA. α Cúc ăn rau, β Thien cái tsai.

Differ. spec. Verb. *foliis* palmato-incisis, serratis: *spicis* linearibus; terminalibus.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, perennis, 4-pedalis, sub-erectus; aliquando repens, ramosus, striatus, fusco-ruber. *Folia* inferiora palmato-incisa, superiora ovato-lanceolata, omnia serrata, subtus tomentosa, obscuro-viridia, odora, succosa, alterna: petiolis longis, rubris. *Flos* albus, radiatus, minuscule: *spicis* linearibus, congestis, longis, erectis, terminalibus. *Calycis* foliola subulata, erecta, bino ordine disposita. *Flosculi* disci tubulosi, hermaphroditi, breves, multi: *radii* foeminei, 5 circiter, ligulati, ad unum latus vergentes, ligulâ calycem non excedente. *Receptaculum* sub-nudum, raris paleis confutum. *Pappus* nullus. *Semina* turbinate, obtusè tetragona, brevia.

Habitat culta in hortis Cochinchinæ, & Chinæ: & cum acetariis mensis apponitur.

Observ. Pappo nullo convenit cum Verb. Muticâ (Linnæi sp. 9.): sed nostræ calyx, & corolla characterem Generis ad amissum servant, non illa.

POLYGAMIA FRUSTRANEA.

GENUS XL. GORTERIA.

Char. Gener. *Recept.* nudum. *Pappus* lanatus. *Cor.* radii ligulatæ. *Cal.* imbricatus, squamis spinosis. Lin. sy. pl. G. 1064.

Sp. 1. GORTERIA SETOSA. β . . .

Differ. spec. Gort. *foliis* lanceolatis, decurrentibus, adnatis, ciliato-spinosis: *floribus* terminalibus, pedunculatis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 5-pedalis, erectus, multiplex, ramosissimus. *Folia* lanceolato-ovata, serrato-spinosa, utrinque glabra, alterna. *Flos* luteus, pedunculis polyfloris, erectis, terminalibus. *Calycis* squamæ imbricatæ, inermes. *Corollula* disci hermaphroditæ, tubulosæ: *radii* neutre, ligulatæ, breves. *Receptaculum* nudum. *Pappus* sub-nullus.

Habitat agrestis prope Cantonem Sinarum.

Lin. Mant. pag. 287.

508. SYNGENESIA. POLYGAMIA FRUSTRANEA.

GENUS XLI. CENTAUREA.

Char. Gener. Recept. setosum. Pappus simplex. Cor. radii infundibuliformes, longiores, irregulares. Lin. fy. pl. G. 1066.

Sp. 1. CENTAUREA PHRYGIA. α Bac dau loun.

Differ. spec. Cent. calycibus recurvato-plumosis: foliis indivisis, oblongis, scabris. Lin. sp. 7.

Hab., & notæ. Caulis suffruticosus, 1-pedalis, erectus, hirsutus, ramosus. Folia ovato-lanceolata, indivisa, tomentosa, nec scabra. Flos luteus paniculis terminalibus. Calyx sub-rotundus, squamis subulatis, imbricatis, in senectute recurvatis, plumosis, argenteis. Flosculi omnes tubulosi: disci hermaphroditi: radii neutri. Pappus feminum pilosus.

Habitat inculta in Cochinchina.

Cyanus foliis sub-hirsutis, ovato-lanceolatis, amplexicaulibus, dentatis: plumulis calycinis reflexis. Hall. Helv. n. 188. Jacea latifolia, & angustifolia, capite hirsuto. Bauh. Pin. pag. 271. n. 7, 8.

GENUS XLII. COREOPSIS.

Char. Gener. Recept. paleaceum. Pappus bicornis. Cal. erectus, pollyphyllus, basi radiis patentibus cinctus. Lin. fy. pl. G. 1062.

† Sp. 1. COREOPSIS LEUCORRHIZA. β Fâm fûm. α Phaong phung
Differ. spec. Cor. foliis pinnatis, 5-phyllis, serrato-incisis: radio sexfloro: pappo 3-corni.

Hab., & notæ. Caulis herbaceus, sesquipedalis, erectus, 4-gonus, sulcatus: radice simplici, perpendiculari, sub-fusiformi, albâ, car-fâ. Folia 5-nata, lanceolata, serrato-incisa. Flos integrè croceus: pedunculis paucifloris, terminalibus. Corollulæ disci hermaphrodi-tæ, tubulosæ, multæ: radii 6, neutræ, ligulatæ, ovatæ, integer-rimæ. Seminum pappus 3-cornis, setis inversis ramosus. Calyx ere-ctus, pollyphyllus. Receptaculum paleaceum.

Habitat agrestis propè Cantonem Sinarum.

Oberv. Sunt aliæ species foliis ternatis, & trifidis, quæ a Sinis eo-dem nomine indicantur.

† S. 2. COREOPSIS BITERNATA. α Cã ap. chioc.
Differ. spec. Cor. foliis biternatis, ovato-lanceolatis, serratis: pani-culâ diffusâ: radio sexfloro.
Hab., & notæ. Caulis herbaceus, 2-pedalis, erectus, 4-gonus, 4-ful-

SYNGENESIA. POLYGAMIA FRUSTRANEA. 509

diatus, integrè luteus: *paniculâ* sparsâ, terminali. *Radii* corollæ 6, neutræ. *Pappus* bicornis, ramulosus. *Receptaculum* planiusculum, nudum.

Habitat agrestis prope Cantonem Sinarum.

GENUS XLIII. HELIANTHUS.

Char. Gener. *Recept.* paleaceum, planum. *Pappus* diphyllus. *Cal.* imbricatus, sub-squarrosus. Lin. fy. pl. G. 1060.

Sp. 1. HELIANTHUS ANNUUS. γ . . .

Differ. spec. Hel. *foliis* omnibus cordatis, trinerviatis: *pedunculis* incrassatis: *floribus* cernuis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* 7-pedalis, annuus, sub-simplicissimus, rectus, angulatus. *Folia* omnia cordata, acuta, 3-nervia, ferrata, scabra, alterna, petiolata, magna. *Flos* aureus, maximus, diametro 5-pollicari: *pedunculis* basi incrassatis, 1-floris, cernuis, solitariis, longis, sub-terminalibus. *Flosculi* radii neutri, ligulati, multi. Ab Heliantho Indico vix differt.

Habitat cultus in insulâ Africanâ Mozambico.

Burm. Ind. pag. 185. Hel. radice annuâ. Hort. Cliff. pag. 419.

Sp. 2. HELIANTHUS GIGANTEUS. α. Hoa Kù. β. Hoâm quēi hōa.

Differ. spec. Hel. *foliis* alternis, lanceolatis, scabris, basi ciliatis: *caule* stricto, scabro. Lin. sp. 8.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, 6-pedalis, rectus, crassus, scaber, ramis paucis. *Folia* lanceolata, integerrima, enervia, scabra, alterna, magna. *Flos* aureus, magnus, terminalis, solitarius. *Calyx* imbricatus, patens, squamis oblongis, sub-squarrosis. *Flosculi* radii longissimi, neutri, multi: *disci* plures, breves, tubulosi, hermaphroditi. *Receptaculum* paleaceum. *Pappus* 2-aristatus.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Mill. Dict. n. 5. Chrysanthemum Virginianum elatius, angustifolium, caule hirsuto, viridi. Pluk. Phyt. tab. 159. fig. 5.

POLYGAMIA SEGREGATA.

GENUS XLIV. SPHÆRANTHUS.

Char. Gener. *Calyc.* 8-flori. *Corollulæ* tubulosæ hermaphroditæ, & obsoletè foemineæ. *Recept.* squamosum. *Pappus* nullus. Lin. fy. pl. G. 1083.

Ttt

† Sp. 1.

510. SYNGENESIA. POLYGAMIA SEGREGATA.

† Sp. I. SPHÆRANTHUS COCHINCHINENSIS. a Co bô xit. 8...

Differ. spec. Sphær. foliis decurrentibus, oblongis, integerrimis: capitulis cordato-ovatis, sub-fessilibus, terminalibus.

Hab. & notæ. Caulis herbaceus, sesquipedalis, erectus, teres, glaber, albicans, ramis ascenduntibus, paucis: decurrentiâ foliorum triquetrum mentiens. Folia oblonga, obtusa, integerrima, undulata, sub-rugosa, sessilia, alterna, lanuginosa. Flas albicans, parca purpurâ conspersus: capitulis cordato-ovatis, terminalibus, solitariis, parvis, pedunculis brevibus.

Habitat spontaneus inter segetes, & in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.

Observ. Sphæranthus Amaranthoides (Burm. Ind. pag. 186.) fortasse est idem, vel parum differt. Similiter dicerem de Sphær. Chinenfi (Lin. sp. 3.), si non haberet folia pinnatifida, cum noster habeat integerrima.

Virtus: totius herbæ. Emolliens, Refrigerans, Resolvens. Usus potissimum externus: cataplasma in doloribus, & tumoribus mamillarum resolvendis, succus expressus in Ophtalmiâ, gargarisma decocti in faucium inflammatione proficiunt.

† GENUS XLV. E NY D R A.

Descriptio Naturalis.

Cal. Communis 4-phyllus, patens, magnus: foliolis ovatis, duobus oppositis minoribus.

Partialis 1-phyllus, 1-florus, in tubum convolutus, apice polyfido connivente.

Cor. Composita: hermaphroditis in disco, foemeninis in radio.

Propria: hermaphroditis tubulosa, calyce proprio brevior: limbo 5-fido, erecto. Foemeninis tubulosa, calyce proprio brevior: limbo 3-fido.

Stam. Filamenta 5, capillaria, brevissima. Anthera Cylindracea, connata.

Pist. Hermaphroditis: Germen ovatum. Stylus filiformis longitudine staminum. Stigma 2-fidum, erectum.

Foemineis: Germen ovato-oblongum. Stylus filiformis, calyce, & corollâ longior. Stigma 2-fidum, reflexum.

Peric. nullum. Calyx immutatus.

Sem. Omnibus ovata. Pappus nullus.

Recept. convexum, nudum.

Nom. (Ένυδρος aquaticus) a loco, in quo planta vivit.

Char.

SINGENESIA. MONOGAMIA.

511

Char. Gener. *Cal.* communis 4-phyllus, partialis 1-florus. *Coroll.* omnes tubulosæ: radii 3-fidæ. *Recept.* nudum. *Pappus* nullus.

- † Sp. 1. ENYDRA FLUCTUANS. α Rau ngu oúng.
Differ. spec. En. *foliis* sub-hastatis, serratis, oppositis: *radice* repente.
Hab. *Caulis* herbaceus, perennis, sub-erectus, teres, inanis, glaber, ramosus: *radice* repente. *Folia* sub-hastata, serrata, glabra, opposita: *petiolis* brevissimis, semiamplexicaulibus. *Flos* albus, sub-terminalis, pedunculis 1-floris.
Habitat spontanea in paludibus Cochinchinæ.

MONOGAMIA.

GENUS XLVI. IMPATIENS.

Char. Gener. *Cal.* 2-phyllus. *Cor.* 5-petala, irregularis: *nectario* cucullato. *Caps.* supæra, 5-valvis. Lin. fy. pl. G. 1093.

- Sp. 1. IMPATIENS CHINENSIS. β Hâm thâu kiô.
Differ. spec. Imp. *pedunculis* unifloris, solitariis: *foliis* oppositis, ovatis: *nectariis* arcuatis. Lin. sp. 1.
Hab. & notæ. *Caulis* annuus, 1-pedalis, erectus, teres, ramosus. *Folia* oblongo-ovata, ferrato-denticulata, glabra, sessilia, opposita. *Flos* rubro-purpureus, pedunculis axillaribus, unifloris, sub-solitariis. *Nectarii* calcar subulatum, crassum, valde arcuatum, mediocres.
Habitat spontanea cultaque Cantone Sinarum.
Burm. Ind. pag. 187.

- Sp. 2. IMPATIENS CORNUTA. α Cây Nác ne.
Differ. spec. Imp. *pedunculis* unifloris, aggregatis: *foliis* lanceolatis: *nectariis* flore longioribus. Lin. sp. 4.
Hab. & notæ. *Caulis* annuus, 1-pedalis, sub-teres, diffusus. *Folia* ovato-lanceolata, serrata, hispida, alterna, petiolata, magna, suavolentia, obscuro-viridia. *Flos* albus (in aliis purpurascens) pedunculis 1-floris, paucis, longis, axillaribus. *Corolla* 5-petala, irregularis, calcar triplo longiore, sub-arcuato. *Capsula* ovata, acuminata, hispida, 5-valvis, 1-ocularis, polysperma.
Habitat ubique spontanea in hortis Cochinchinæ.
Balsamina Latifolia, floris calcari longissimo. Burm. Zeyl. pag. 41. tab. 16. fig. 1.

Usus. Decocto foliorum solent indigenæ crines, & caput abluere;
Ttt ii
qui-

quibus hæc herba, cæteroquin vilis, & trivialis, suavissimum odorem conciliat.

Sp. 3. IMPATIENS BALSAMINA. α Maông tay co.

Differ. species Impat. *pedunculis* unifloris, aggregatis: *foliis* lanceolatis, superioribus alternis: *nectariis* flore brevioribus. Linn.

spec. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, erectus, teres, hispidus, aquosus, albicans: *ramis* ascendentibus. *Folia* lanceolata, serrata, glabra, alterna, petiolata. *Flos* ruber, (in aliis albus) *pedunculis* axillaribus, longis, unifloris, sub-aggregatis; *nectario* corollâ breviori: *capsulâ* ovato-oblongâ, lanuginosâ, 5-valvi, elasticè deficiente, polyspermâ.

Habitat agrestis, cultaque in Cochinchinâ.

Thunb. Jap. pag. 327. Lacca herba. Rumph. Amb. 1. 8. cap. 52. tab. 90.

† Sp. 4. IMPATIENS MUTILA. α Maông tay tàu.

Differ. spec. Impat. *pedunculis* unifloris: *foliis* lanceolatis, serratis, oppositis: *nectariis* mutilis.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, erectus, teres: *ramis* ascendentibus. *Folia* lanceolata, serrata, glabra, opposita. *Flos* coccineus, *pedunculis* unifloris, subsolitariis. *Calyx* biphyllus, parvulus, coloratus, deciduus. *Corolla* petala 5, inæqualia, patentia: *nectario* cucullato, obtuso, mutilo. *Filamenta* 5, brevia: antheris coalitis. *Capsula* 1-locularis, polysperma: valvis 5, elasticis, ad tactum se contrahentibus, semina expellentibus.

Habitat culta in Cochinchinâ, puto, quod a Sinis translata,

† Sp. 5. IMPATIENS COCHLEATA. β Tsien chi hûm.

Differ. spec. Imp. *pedunculis* unifloris: *foliis* oblongis, sub-serratis, oppositis: *nectariis* cochleatis: *radice* repente.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 1-pedalis, erectus, geniculatus, ruber, sub-simplicissimus: *radice* repente. *Folia* oblonga, obtusa, sub-serrata, parva, glabra, crassa, sessilia, opposita. *Calyx* 2-phyllus, coloratus, foliolis parvulis, sub-rotundis, concavis, deciduis. *Pedunculi* axillares, 1-flori, longi, sub-solitarii. *Corolla* 5-petala, inæqualis: *nectario* magno, compresso, in spiram convoluto. *Flos* coccineus, pulcherrimus, inodorus. *Capsula* elastica, carnosa, 5-valvis, polysperma: *seminibus* sub-rotundis, receptaculo elongato affixis.

Habitat culta Cantone Sinarum.

Observ. Ex omnibus istis speciebus, quas examinavi, nullam invēni, quæ

SINGENESIA. MONOGAMIA. 513

quæ constanter habeat pedunculos florum vel solitarios semper, vel semper aggregatos; adeoque perperam distinguuntur per numerum pedunculorum.

GENUS XLVII. VIOLA.

Char. Gener. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* 5-petala, irregularis, posticè cornuta. *Caps.* supera, 3-valvis, 1-locularis. Lin. sy. pl. G. 1092.

Sp. 1. VIOLA ODORATA. *β.* α. Kiet tuong hōa.

Differ. spec. Vi. acaulis: *foliis* cordatis: *stolonibus* reptantibus. Lin. sp. 8.

Hab., & notæ. *Planta* acaulis, semipedalis: *stolonibus* filiformibus, repentibus, perennantibus. *Folia* radicalia, cordata, apice, & auriculis sub-acuta, crenata, glabra, sub-rugosa, obscuro-viridia: *petiolis* longis, canaliculatis, sub-erectis. *Flos* cæruleo-purpureus, parvus, odore gratissimus: *pedunculis* filiformibus, erectis, folio sub-æqualibus. *Cal.* 5-phyllus, foliolis ovato-oblongis, incurvis, persistentibus. *Corollæ* petala 5, inæqualia, patentia: *nectario* subulato, brevi, curvo.

Habitat Cantone Sinarum in hortis, & prope vias: inde in Cochinchinam delata, ubi raro culta.

Thunb. Jap. pag. 326. Viola acaulis, stolonibus teretibus, reptantibus, pedunculis radicalibus. Hort. Cliff. pag. 427.

Virtus: foliorum Emolliens. Florum Pectoralis, Anodyna. Semen Purgans, Diuretica, sub-Emetica.

Sp. 2. VIOLA PRIMULIFOLIA. *β.* . . .

Differ. spec. Vi. acaulis: *foliis* oblongis, sub-cordatis: *petiolis* membranaceis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Planta* acaulis, annua. *Folia* oblongo-ovata, sub-cordata, glabra, crenata, leviter decurrentia in petiolos longos, erectos. *Flos* purpureus, odoratus: *pedunculis* longis, radicalibus, 1-floris. A Violâ Odoratâ non multum differt, forsan illius variatio.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

Gronov. Virgin. pag. 135.

GENUS XLVIII. LOBELIA.

Char. Gener. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 1-petala, irregularis. *Caps.* infera, 2, 3-locularis. Lin. sy. pl. G. 1091.

Sp. 1.

† Sp. 1. LOBELIA CHINENSIS. & Puón fuén lién.
Differ. spec. Lob. *foliis* lanceolatis, integerrimis: *floribus* solitariis;
terminalibus: *caule* repente.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, filiformis, annuus, procumbens,
repens: *ramis* erectis, 5-pollicaribus. *Folia* lanceolata, integerrima,
glabra, alterna, sessilia. *Flos* dilutè cæruleus, pedunculatus, solita-
rius, terminalis. *Calyx* 5-fidus, laciniis brevibus, subulatis, inter-
ruptis, patulis. *Corollæ* tubus fissus: limbus 5-partitus, laciniis lan-
ceolatis, inæqualibus. *Filamenta* 5, plana, longa, tubum anthera-
rum sustinentia. *Stigma* 2-fidum, revolutum. *Capsula* 2-ocularis,
ovata, apice dehiscens: *seminibus* sub-rotundis, plurimis, minimis.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

Observ. *Foliis* integerrimis, & pedunculis florum terminalibus differt
tam a Zeylanicâ, (Lin. sp. 23.) quam ab Erinoide, (Thunb. Jap.
pag. 326.) quamvis utraque & solo natali, & habitu non valde
differt a Chinensi.

† GENUS XLIX. SOLENA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium superum, urceolatum, 5-dentatum, persistens.

Cor. nulla.

Stam. Filamentum tubus cylindricus, crassus, brevis, superius patu-
lus, calyci insidens. Antheræ linea farinifera, supra os tubi sur-
sum, deorsumque repens, flexu triplici.

Pist. Germen oblongum. Stylus crassus, calyce brevior, tubo stami-
neo circumdatus. Stigmata 3, inversè sagittata, magna.

Peric. Bacca oblongo-ovata, acuminata, flaccida, glabra, 1-locula-
ris, polysperma, cortice tenui.

Sem. Aliqua, ovata, sub-compressa, lævia, nidulantia.

Nom. (Σωλην tubus.) ab stamine tubuloso.

Char. Gener. Cal. 5-dentatus. Cor. o. Bacca infera, polysperma.

† Sp. 1. SOLENA HETEROPHYLLA. & Củ nhang. & Khũ lêu: Tiêm
hỏa fuén.

Differ. spec. Sol. *scandens*: *foliis* inferis cordatis, superis hastatis,
denticulatis.

Hab. *Caulis* suffruticosus, multiplex, longus, tenuis, scandens, *cir-
rhis* solitariis. *Folia* inferiora cordata, superiora hastata, omnia
den-

SYNGENESIA. MONOGAMIA.

515

denticulata, alterna, petiolata, glabra. *Flos* pallidus, axillaris, pedunculatus, solitarius. *Bacca* coccinea, mediocris: seminibus nigricantibus. *Radix* tuberosa, fasciculata: tuberibus oblongis, sub-fusiformibus, farinaceis, albicantibus, edulibus.
 Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.
 Observ. Hæc planta annumeranda esset Cucurbitaceis, nisi flores, qui omnes sunt hermaphroditi, prohiberent, & a Monoicis distraherent.
 Virtus: radicis, & seminum. Resolvens, Mundificans. Prodest in Phytisi, Dysenteria.

CLASSIS XX.

GYNANDRIA.

MONANDRIA.

* Flores superi, Monogyni.

† 1. CERAIA.

Cor. 5-fida, corniformis. Nectarium polyfidum, corollâ clausum.

† 2. CALLISTA.

Cor. 5-petala, ventricosa. Nect. labium exterius convolutum, integrum.

† 3. THRIXSPERMUM.

Cor. petala 5, linearia. Nectar. labium exterius ovatum, integrum.

† 4. GALEOLA.

Cor. petala 5, ovata. Nectar. integrum, galeæforme.

† 5. RENANTHERA.

Cor. petala 5, biformia. Antheræ lobi reniformes, divaricati.

† 6. ARISTOTELEA.

Cor. petala 4: summum, & infimum 3-fida. Anthera simplex, conica.

DIANDRIA.

* Flores superi, Monogyni.

7. ORCHIS.

Nectarium corniculatum.

8. EPIDENDRUM.

Nectarium turbinatum.

† 9. AERIDES.

Cor. petala 5, ovata. Nectar. labium exterius incubans alteri.

TRIANDRIA.

10. SALACIA.

1-gyna. Cal. 5-partitus. Cor. infera, 5-petala. Antheræ germini insidentes. Bacca 3-sperma.

TETRANDRIA.

- † 11. BLASTUS. Polyg. Cal. 4-dentatus. Cor. infera, 4-petala. Germina antheris infidentia.

PENTANDRIA.

12. PASSIFLORA. 3-gyna. Cal. 5-partitus. Cor. infera, 5-petala. Bacca pedicellata.

HEXANDRIA.

- † 13. BRAGANTIA. 1-gyna. Cal. o. Cor. supera, regularis, 3-fida. Siliqua 4-locularis, polysperma.

14. ARISTOLOCHIA. 6-gyna. Cal. o. Cor. supera, 1-petala, irregularis. Caps. 6-locularis.

OCTANDRIA.

- † 15. PHAIUS. 1-gynus. Cal. spatha. Cor. supera, petala 5, lanceolata. Neet. labium exterius convolutum.

DECANDRIA.

16. HELICTERES. 1-gyna. Cal. 1-phyllus. Cor. infera, 5-petala. Capsule 5, 1-loculares, polyspermæ.

POLYANDRIA.

17. POTHOS. Spatha. Cal. o. Cor. 4-petala. Bacca 1-sperma.

18. CALLA. Spatha. Cal. o. Cor. o. Stamina mixta pistillis.

19. ARUM. Spatha. Cal. o. Cor. o. Stamina supra pistilla.

MONANDRIA.

† GENUS I. CERAIA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Spatha brevis, laciniata, 1-flora, persistens.
 Perianthium 1-phyllum, tubulosum, inæqualiter 5-fidum: laciniis erectis.

Cor. Monopetala, corniformis, supera: parte alterâ subulato-tubulosa, longiore: alterâ brevior dilatatâ, 5-fidâ: laciniis 3 lato-conicis: binis aliis lateralibus linearibus: omnibus longitudine æqualibus.

Nectarium parvum, polyfidum, inæquale, corollâ clausum.

Stam. Filamentum 1, filiforme, breve, elasticum, pistillo adhærens.

Anthera compresso-rotunda, 1-ocularis, operculata.

Pist. Germen florem sustinens inter perianthium, & corollam, lineare, curvum, 6-fulcatum. Stylus brevissimus, basi laciniæ mediæ nectararii, simul cum stamine adnatus supra Germen. Stigma obsoletum.

Peric. Abortiens.

Nom. (Κεράια Virgula in formam cornu inflexa) a formâ corollæ subulatæ, sursum incurvatæ.

Char. Gener. Cor. 5-fida: tubo subulato, inflexo. Nectario polyfido, intus clauso.

† Sp. 1. CERAIA SIMPLICISSIMA. α. Tach haoc. β. Xê hõ.

Differ. spec. Cer. caule parâsitico, erecto, simplicissimo: floribus lateralibus, solitariis.

Hab. Planta fruticosa, parâsitica: radice fibrosâ, repente: caule simplicissimo, 10-pollicari, erecto, ancipiti, supra basim tumescente, fulcato, glabro, luteo. Folia oblonga, emarginata, plana, crassa, vaginantia, erecta, parva, pauca. Flos pallidus, sub-terminalis, solitarius, erectus, pedunculatus: medio latere cornus corollini horizontaliter insidens germi.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ, rupibus, ac arboribus inhærens.

Virt. In Medicinâ Sinensi valet contra Epilepsiam, & nervorum, artuumque debilitatem.

Observ. Cum Ceraia aliquantulum habet similitudinis Herba supplex quarta. Rumph. Amb. l. II. c. 9. pag. III. tab. 51. fig. 2.

† GE-

† GENUS II. CALLISTA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Nullus, præter squamas ovato-lanceolatas, 1-floras, ante maturascentiam floris imbricatas.

Cor. Petala 5, patentia, longitudine sub-æqualia: horum 3, sessilia, ovato-oblonga: 2 alia opposita unguiculata, latiora: infima basi turgida.

Nectarium bipartitum, magnum, infra basim petalorum receptaculo affixum: labio interiore oblongo, carnosio, basi bicorni: exteriori turbinato, integerrimo, villoso, magno, in formam infundibuli convoluto.

Stam. Filamentum 1, subulatum, planum, breve, apici nectarii interioris insidens. Anthera operculata, biloba, lobis oblongis, compressis, nitidis.

Pist. Germen filiforme, contortum, florem sustinens. Stylus, & stigma nulla: nisi pro illis habeatur sulculus nectarii a stamine ad germen decurrens.

Peric. Abortiens.

Nom. (Καλλίστα pulcherrima) ex floris notabili pulchritudine.

Char. Gener. Cor. ventricosa, 5-petala: binis lateralibus unguiculatis. Nectarii labium exterius convolutum.

† Sp. 1. CALLISTA AMABILIS. α Nhánh gỏi lon.

Differ. spec. Cal. parasitica, caule sub-erecto, sulcato: foliis lanceolatis, striatis: racemis simplicibus, reclinatis, sparsis.

Hab. Planta parasitica, perennis: bulbis linearibus, intricatis: caule sesquipedali, sub-erecto, crasso, tereti, sulcato, ad basim tumido.

Folia lanceolata, integerrima, striata, crassa, dura, apice reflexa, alterna, vaginantia. Flos candidus, nectario aureo, magno: racemis simplicibus, longis, reclinatis, lateralibus, sparsis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, truncis arborum adhærens.

† GENUS III. THRIXSPERMUM.

Descriptio Naturalis.

Cal. Communis amentiformis, linearis, compressus, carnosus: squamis alternis, acutis, monofloris. Perianthium nullum.

Vvv ii

Cor.

Cor. Petala 5, subulato-lineararia, longa, sub-æqualia, erecta.
 Nectarium bipartitum, inter duo petala inferiora receptaculo affixum:
 labio interiore 3-fido, intra petala recepto, laciniis lateralibus ob-
 tusis, brevibus, mediâ longiore, conicâ, ascendente: labio exte-
 re ovato integro, extra petala infima exerto.
 Stam. Filamentum 1, filiforme, breve, pistillo inhærens. Anthera ova-
 ta, 2-locularis, operculata.
 Pist. Germen filiforme, rectum, florem sustinens. Stylus crassus, inæ-
 qualis, basi nectarii insidens. Stigma simplex.
 Peric. Capsula oblonga, trigona angulis acutè emarginatis, 3-valvis,
 1-locularis, polysperma.
 Sem. Multa, longa, tenuissima, piliformia.

Nom. (Οπίξ pilus: σπέρμα semen) ex seminibus piliformibus.

Char. Gener. Cor. petala 5, linearia, erecta. Nectarii labium exte-
 rius ovatum, exertum.

Sp. 1. THRIXSPERMUM CENTIPEDA. α. Nhánh gỏi rít.

Differ. Ipec. Thrix. Caule parafitico, lateraliter radicante: foliis lan-
 ceolato-linearibus: spicis distichis, axillaribus.

Hab. Planta parafitica: caule longo, compresso, perenni: radicibus
 simplicibus, brevissimis, lateraliter adrepentibus. Folia lanceolato-li-
 nearia, integerrima, reflexa, parva, vaginantia. Flos pallido-luteus,
 nectario rubescens: spicis amentiformibus, rectis, lateralibus.

Habitat in Cochinchinâ, ad arbores sylvestres adrepens.

† GENUS IV. GALEOLA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Nullus, præter squamas parvas acutas.

Cor. Petala 5, ovata, sub-acuta, sub-æqualia, patentia.

Nectarium magnum, sub-globosum, integerrimum, galeæforme, par-
 tes generationis occludens: basi interiori corollæ adnatum.

Stam. Filamentum 1, membranaceum, conicum, breve, apici pistil-
 li coalitum. Anthera oblonga, bilocularis, operculata, incumbens.

Pist. Germen lineare, teres, æquale, longum, florem sustinens. Sty-
 lus crassus, incurvus, tubulosus. Stigma concavum, inæquale.

Peric. Abortiens.

Nomen. Galeola, quasi parva galea: ex formâ Nectarii.

Char. Gener. Cor. petala 5, ovata. Nectarium sub-globosum, inte-
 grum.

† Sp. 1.

† Sp. I. GALEOLA NUDIFOLIA. α Cáy Nu deei.

Differ. spec. Gal. *Caule* scandente, nudifolio: *racemis* laxis, lateralibus.

Hab. *Caulis* fruticosus, 15 pedes longus, scandens: *cirrhis* crassis, solitariis. *Folia* nulla. *Flos* luteus, racemis compositis, magnis, laxis, lateralibus: *bractea* parva, carnosâ, acutâ, racemum totum fulciete. *Radix* simplex, lignosâ, longa, præmorsa, radiculis crassis, paucis. *Caule* aphylo, & racemis accedit ad Orchem Aphyllam. Forsk. Arab. pag. 156. sp. 2.

Habitat in fylvis Cochinchinæ.

† GENUS V. RENANTHERA.

Descriptio Naturalis.

Cal. Spatha sub-rotunda, monoflora, persistens.

Cor. Petala 5, oblonga, longitudine sub-æqualia, expansa: duo superiora obtusa, undulata: tria inferiora lanceolato-linearâ, plana. Nectarium bipartitum: labio interiore oblongo, carnosâ, integro; exterior 3-fido, laciniis lateralibus rotundatis, mediâ lanceolatâ, reflexâ, longiore.

Stam. Filamentum 1, breve, apici nectarii interioris insidens. Anthera biloba, operculata, magna: lobis reniformibus, divaricatis, lateraliter dehiscentibus.

Pist. Germen lineare, sulcatum, rectum, florem sustinens. Stylus planiusculus, ventricosus, incurvus, stamini annexus. Stigma obsoletum.

Peric. Abortiens.

Nomen Renanthera ob lobos antheræ reniformes patentes.

† Sp. I. RENANTHERA COCCINEA. α Quách lon dieo.

Differ. spec. Ren. *Caule* parasitico, longo, lateraliter radicante: *foliis* oblongo-ovatis, emarginatis: *racemis* sub-simplicibus, sparsis.

Hab. *Caulis* perennis, parasiticus, 5-pedalis, sub-simplicissimus, teres: *bulbis* linearibus, longis, lateralibus, radicanibus. *Folia* oblongo-ovata, emarginata, plana, crassa, vaginantia. *Flos* coccineus, magnus, pulcherrimus, racemis longis, sub-terminalibus.

Habitat in fylvis Cochinchinæ per arbores repens.

† GENUS VI. ARISTOTELEA.

Descriptio Naturalis.

- Cal. Spatha acuta, 1-flora, persistens.
 Cor. Petala 4, erecta: bina lateralia lanceolata, minora: summum,
 & infimum 3-fida, incurva, apice sub-reflexa.
 Nectarium 1-phyllum, oblongum, integerrimum, sub-incurvum, car-
 nosum.
 Stam. Filamenta nulla. Anthera 1, lato-conica, 1-ocularis, opercu-
 lata, apici interiori Nectarii insidens.
 Pist. Germen longiusculum, florem sustinens. Stylus. 0. Stigma fossula
 exigua ad basim antheræ.
 Peric. Capsula oblonga, contorta, 1-ocularis, 3-valvis, polysperma.
 Sem. Plurima, ovata, minima.
 Nom. ab Aristotele Philosopho, sectæ Peripateticæ Coryphæo, qui
 binos libros de Plantis nobis reliquit.

Char. Gener. Cor. petala 4, summum, & infimum trifida. Nectarium
 integrum, curvum. Anthera sessilis, conica.

† Sp. 1. ARISTOTELEA SPIRALIS. β Hoàn lúm.

Differ. spec. Arist. *scapo* sub-nudo: *foliis* subulatis, 3-nerviis: *spicâ*
 spirali.

Hab. Planta sub-acaulis, annua. *Radix* bulbi oblongi, fasciculati.
Folia radicalia, subulata, 3-nervia, curva, erecta. *Scapus* 8-polli-
 caris, teres, sub-nudus, terminatus *spicâ* erectâ, in spiram contor-
 tâ: *floribus* purpurascens, sessilibus, inodoris.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

Observ. Assimilatur Ophri Spirali (Lin. sp. 3.): sed stamine, corol-
 lâ, & nectario, quod in nostrâ non est carinatum, nec crenulatum
 tam specie, quam genere longè differunt: bulbis vero, & formâ
 spicæ cohærent.

DIANDRIA.

GENUS VII. ORCHIS.

Char. Gener. Nectarium corniforme pone florem. Lin. sy. pl. G. 1094.

Sp. 1. ORCHIS SUSANNÆ. β Má chăc lán.

Differ. spec. Orch. *bulbis* indivisis: *nectarii* aliis amplioribus, ciliatis.
 Lin. sp. 5. Hab.

GYNANDRIA. DIANDRIA.

523

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 2-pedalis, erectus, teres, simplicifolius, totus foliosus. *Radix* bulbus oblongus, crassus, indivisus. *Folia* lanceolata, glabra, alterna, vaginantia. *Flores* albi, magni, 4, 5 ad caulis apicem. *Nectarium* labium oblongum, integerrimum, recurvum: alis obtusis, fimbriatis, amplis, patentibus: *cornu* politico tereti, longissimo. *Filamenta* 2, breviter: *antheris* ovatis, operculatis. *Capsula* infera, oblonga, 6-gona, 1-ocularis, polysperma: *seminibus* tenuissimis.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum.

Flos Sufannæ. Rumph. Amb. l. 8. c. 70. tab. 99. Thunb. Japon. pag. 25.

Sp. 2. ORCHIS MORIO. α Cu deái chôn.

Differ. spec. Orch. *bulbis* indivisis: *nectarii* labio quadrifido, crenulato: *cornu* obtuso, ascendente: *petalis* obtusis conniventibus. Lin. sp. 15.

Hab., & notæ. *Caulis* sesquipedalis, erectus, teres, simplex, foliosus, annuus: *radice* perenni, bulbo sub-rotundo, emarginato. *Folia* lanceolata, crassa, vaginantia. *Flos* albus, terminalis: *spicâ* simplici, erectâ, pauciflorâ. *Nectarium* labium obtusissimum, crenatum, reflexum. *Calcar* obtusum, breve. *Petala* obtusa, conniventia.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ.

Orchis Morio foemina. Bauh. Pin. pag. 82. n. 4.

Sp. 3. ORCHIS LATIFOLIA. α Hông môn.

Differ. spec. Orch. *bulbis* sub-palmatis, rectis: *nectarii* cornu conico: *labio* 3-lobo, lateribus reflexo: *bracteis* flore longioribus. Lin. sp. 22.

Hab., & notæ. *Radix* perennis, bulbi duo, oblongi, sub-recti. *Caulis* 1-pedalis, erectus, annuus. *Folia* lato-lanceolata, pauca. *Flos* rubescens, *spicâ* longâ, terminali: *bracteis* flore sub-longioribus. *Nectarium* cornu conicum: *labium* 3-lobum, lateribus reflexum.

Habitat in sylvis planis Cochinchinæ ad loca Borealia.

Orchis palmata palustris latifolia. Bauh. Pin. pag. 86. n. 12.

GENUS VIII. EPIDENDRUM.

Char. Gener. *Nectarium* turbinatum, obliquum, reflexum. Lin. fy. pl. G. 1101.

Sp. 1. EPIDENDRUM TUBEROSUM. α Hoa Lon tiá. β . . .

Diff. spec. Ep. *foliis* lato-lanceolatis, nervosis, membranaceis, bulbo innatis: *scapo* vaginato: *nectario* cymbiformi, bifido. Lin. sp. 24.

Hab., & notæ. *Planta* terrestris, 1-pedalis: *caule* annuo, crasso, striato,

to, simplicissimo, erecto: *bulbo* radicali perenni, compresso-rotundo, fusco, solido, aliquando multiplici, radiculis plurimis, linearibus, longis. *Folia* radicalia, caulinaque, lato-lanceolata, plicatofulcata, integerrima, glabra, erecta, vaginantia, dura, magna, pauca. *Flos* rubro-purpureus, inodorus, conspicuus, pedunculatus, racemo simplici, erecto, terminali. *Corolla* petala 5, oblonga, rotundata, sub-æqualia, sub-concava, patentia. *Nectarium* bipartitum, oblongum, nec turbinatum. *Filamenta* 2. *Capsula* infera, oblonga, 1-locularis, polysperma.

Habitat cultum in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.

Angræcum Terrestre primum. Rumph. Amb. l. 11. c. 10. tab. 52. fig. 1.

Epidendrum Tuberosum. Burm. Ind. pag. 190.

Sp. 2. EPIDENDRUM ENSIFOLIUM. ʘ Lân hĩa. ʘ Hoa Lon tau.

Differ. spec. Ep. *caule* tereti, lævi: *foliis* ensiformibus, striatis: *petalis* lanceolatis, glabris: *labio* recurvato, latiore. Lin. sp. 26.

Hab. & notæ. *Planta* terrestris, perennis, sub-acaulis: *radicibus* fasciculatis, rectis, parvis. *Folia* radicalia, ensiformia, striata, concingenta, erecta, glabra, duriuscula, obscuro-virentia. *Scapus* sesquipedalis, sub-nudus, teres, tenuis, erectus, desinens in racemum simplicem, laxum, erectum, oblongum. *Flos* pedunculatus, luteo-viridis, lineolis rubris virgatus, odoris suavissimi. *Calyx* spatha parva, acuta, 1-flora, persistens. *Corolla* petala 5, lanceolata, plana, duo inferiora minora. *Nectarium* bipartitum: *labio* interiore oblongo, curvo, carnosio, staminifero: exteriore longiore, oblongo, undulato, reflexo, petalis maioribus æquali. *Filamenta* 2, brevia, elastica, nectario insidentia. *Antheræ* simplices, lenticulares, operculatæ. *Germen* lineare, contortum, florem sustinens. *Stylus* brevissimus, ad apicem labii carnosii nectarii intus adhærens. *Stigma* obsoletum. *Pericarpium* capsula oblonga, acutè trigona, 3-valvis, monolocularis, polysperma: *seminibus* plurimis, scobiformibus. Habitat curiosè cultum in hortis Chinæ, & Cochinchinæ. Gaudet aliis quibus varietatibus, quarum ea, quæ emittit flores integrè albos, omnium pretiosissima; quia odorem suavissimum, quamvis tenuem, nocte spirat.

Osbeck. (Itin. ad Sinas) floris spatham pro bractea, & labium nectarii pro sexto petalo habuit.

Observ. Genus Epidendrum 30 speciebus ditatum apud Linnæum valdè obscurum manet, nec juxta characterem nimis vagum elucubrari potest: quod censeretur debet de Nectario turbinato. De aliis speciebus alii autoptæ judicent: ego in binis acuratè observatis Nectarium turbinatum non invēni.

† GENUS IX. AERIDES.

Descriptio Naturalis.

Cal. Spatha ovata, parva, persistens.

Cor. Petala 5, ovata, plana, expansa, sub-æqualia.

Nectarium 2-phyllum: labio interiore horizontali, oblongo, carnosissimo, concavo: exteriore operculiformi, incubante, hinc tubuloso, attenuato, ascendente, inde dilatato, 3-fido, laciniis lateralibus obrusis, mediâ conicâ, brevior.

Stam. Filamenta 2, brevia, elastica, apici nectarii interioris insistentia. Antheræ totidem, lenticulares, operculatæ.

Pist. Germen trigonum, tenue, incurvum, florem sustinens. Stylus nullus. Stigma fossula minuta ad basim staminum, ducens ad Germen.

Peric. Abortiens.

Nomen. Aerides dicitur, quasi aeris filia, in quo nascitur & nutritur.

Char. Gener. Monogyna. Cor. petala 5, ovata, plana. Nectarii labiura exterius claudens alterum.

† Sp. 1. AERIDES ODORATA. α Phaong lon. β Fūm lân.

Differ. spec. Aer. *foliis* linearibus, reflexis: *racemis* simplicibus, axillaribus.

Hab. *Planta* fruticosa, parasitica: *bulbis* radicalibus linearibus, longis, intricatis, plurimis. *Caulis* sub-erectus, 1-pedalis. *Folia* linearia, emarginata, crassa, magna, sub-incurva, reflexa: *petiolis* brevibus, vaginantibus. *Flos* pallidus, sub-carnosus, suaveolens: *racemis* simplicibus, longis, reclinatis, axillaribus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ, arboribus inhærens, vel ex illis pendula.

Observ. Mirabilis hujus plantæ proprietas est, quod ex sylvis domum delata, & in aere libero suspensa, absque ullo pabulo vegetabili terreo, vel aqueo in multos annos duret, crescat, floreat, & germinet. Vix crederem, nisi diuturnâ experientiâ comprobassim.

TRIANDRIA.

GENUS X. SALACIA.

Char. Gener. Monogyna. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 5-petala. *Antheræ* germinis apici insidentes. Lin. sy. pl. G. 1105.

† Sp. 1. SALACIA COCHINCHINENSIS. α Cây Tráo mau.

Differ. spec. Sal. *Caule* fruticoso: *foliis* sub-ferratis, oppositis: floribus congestis, axillaribus.

Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus, sub-erectus, 6-pedalis: *ramis* multis, tortuosis. *Folia* ovata, sub-acuminata, sub-ferrata, glabra, petiolata, opposita. *Flos* luteo-ruber, axillaris, congestus, parvus. *Bacca* sub-rotunda, inæqualis, rubescens, mediocris, edulis. *Calyx* inferus, 5-partitus, patens, coloratus. *Corolla* petala 5, sub-rotunda, concava, patentia, calyce longiora. *Filamenta* nulla. *Antheræ* 3, sub-rotundæ, bilobæ, germinis humeris insistentes, invicem distantes. *Germen* compresso-rotundum. *Stylus* nullus. *Stigma* punctum minimum. *Pericarpium* Bacca 1-ocularis, 3-sperma. *Semina* sub-rotunda, lævia. Salaciam Chinesem non vidi: dubito an sit eadem. Habitat in dumetis Cochinchinæ.

TETRANDRIA.

† GENUS XI. BLASTUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Perianthium tubulosum, 4-gonum, quadridentatum, scabrum, erectum, inferum, persistens.

Cor. Petala 4, subulata, patentia, calyci infra dentes inhærentia, ipso longiora.

Stam. Filamenta 4, breviora, fundo calycis insistentia. *Antheræ* totidem, subulato-lineares, magnæ, versus stylum curvatae: convexitate stylo adpressæ.

Pist. Germina 20 circiter, ovata, lævia, glanduliformia, tergis antherarum sparsim adhærentia. *Stylus* subulatus, crassus, sub-tetragonus, corollâ longior. *Stigma* obsoletum.

Peric. Nullum, præter calycem conniventem, rotundatum, incrassatum, induratum, ore patulum, femina foventem.

Sem. Totidem, quot germina, oblongo-ovata, nuda, adhærentia receptaculo sub-quadrangolo, formato ex antheris, & stylo mutuo appressis, marcescentibus, persistentibus.

Nom.

Nom. (*Βλασές* germen) a Germinibus plantæ exōticis.

Char. Gener. Polygynus. *Cal.* 4-dentatus. *Cor.* infera, petala 4, lanceolata. *Germina* antheris infidentia.

- † Sp. 1. BLASTUS COCHINCHINENSIS. α *Cây Mua rừng*.
 Differ. spec. Bl. *foliis* lanceolatis, 3-nerviis: *pedunculis* polyfloris.
 Hab. *Arbor* parva, 6-pedalis, ramosissima. *Folia* lanceolata, acumine longo, 3-nervia, integerrima, opposita. *Flos* albus, pedunculis sparsis, polyfloris.
 Habitat in sylvis Cochinchinæ.
 Observ. Rarum quidem est, quod antheræ infideant germini: at prorsus singulare in hac solâ plantâ inventum, quod germina, & nuda femina antheris inhæreant.

PENTANDRIA.

GENUS XII. PASSIFLORA.

Char. Gener. Trigyna. *Cal.* 5-phyllus. *Nectar.* Corona. *Bacca* pedicellata. Lin. fy. pl. G. 1110.

- Sp. 1. PASSIFLORA PALLIDA. α *Cây Com lang*.
 Differ. spec. Pass. *foliis* indivisis, ovatis, integerrimis: *petiolis* biglandulosis. Lin. sp. 2.
 Hab., & notæ. *Caulis* perennis, longus, teres, ramosus, scandens: cirrhis solitariis. *Folia* ovata, indivisa, integerrima, glabra, opposita: *petiolis* biglandulosis. *Flos* pallidus, magnus, axillaris, binatus: *corollâ* 5-petalâ, planâ: *nectario* coronario: *baccâ* ovatâ parvâ, 1-loculari, polyspermâ, pedicellatâ.
 Habitat in dumetis Cochinchinæ.
 Clematis Indica alia, flore minore, pallido. Plum. Amer. pag. 74. tab. 89. Murucuja quinta. Pis. Brasil. l. 4. cap. 60. pag. 248. fig. ibi.

- Sp. 2. PASSIFLORA CÆRULEA. β *Ủ si hoã*.
 Differ. spec. Pass. *foliis* palmatis integerrimis. Lin. sp. 24.
 Hab., & notæ. *Caulis* perennis, teres, scandens, longus, cirrhosus, ramosus. *Folia* palmata, 5-partita, integerrima, glabra, alterna: *petiolis* biglandulosis. *Flos* luteo-viridis, axillaris, solitarius, magnus: *calyce* 3-phylo: *corollâ* 10-petalâ: *nectario* coronario, cæruleo: *baccâ* ovatâ, pedicellatâ, polyspermâ.

Habitat prope Cantonem Sinarum, agrestis.
 Passiflora foliis palmatis, quinque-partitis, integerrimis: involucris
 cordatis, triphyllis. Hort. Cliff. pag. 432. Granadilla polyphylla,
 fructu ovato. Tournef. Inst. pag. 241. sp. 10.

H E X A N D R I A.

† G E N U S XIII. B R A G A N T I A.

Descriptio Naturalis.

Cal. Nullus

Cor. Monopetala, supera: tubo globoso, 10-fulcato: limbo parvo,
 3-fido, reflexo, laciniis obtusis, æqualibus.

Stam. Filamenta nulla. Antheræ 6, oblongæ, inflexæ, medio stylo
 in orbem adhærentes, exterius dehiscentes.

Pist. Germen lineare, inferum. Stylus crassus, corollâ brevior. Stigma
 concavum, integrum, erectum.

Peric. Siliqua longa, quadrangularis, 4-valvis, 4-ocularis, polysper-
 ma.

Sem. oblonga, trigona, simplici ordine disposita.

Nomen plantæ communicavit Augustissimæ Domus Briganthinæ Sobo-
 les, Dom. Joannes de Bragança, Alafoniæ Dux, Academiæ Re-
 giæ Scientiarum Ulyssiponenſis Præses, decus, & columen.

Char. Gener. Monogyna. Cal. o. Cor. supera, æqualiter 3-fida. Si-
 liqua 4-ocularis, 4-valvis.

† Sp. 1. BRAGANTIA RACEMOSA. α Hoa Den mouc.
 Differ. spec. Brag. foliis lanceolatis, integerrimis; racemis axillari-
 bus.

Hab. Frutex 5-pedalis, sub-erectus, ramosus. Folia lato-lanceolata;
 integerrima, venosa, magna, alterna. Flos fusco-ruber, racemis par-
 vis, axillaribus.

Habitat in montibus Cochinchinæ.

G E N U S XIV. A R I S T O L O C H I A.

Char. Gener. Hexagyna. Cal. o. Cor. 1-petala, lingulata, integra.
 Caps. 6-ocularis, infera. Lin. sy. pl. G. 1111.

Sp. 1. ARISTOLOCHIA INDICA. α Cây Khoai cá.

Differ. spec. Ar. foliis cordatis, acutiusculis: caule volubili; pedun-
 culis multifloris. Lin. sp. 13.

Hab.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, volubilis, teres, tenuis, multiplex, ramosus, longus, intricatus. *Folia* cordata, oblonga, acuta, integerrima, glabra, petiolata, alterna. *Flos* fusco-purpureus: *pedunculis* multifloris, axillaribus. *Calyx* nullus. *Corolla* supera, ligulata. *Antheræ* 6, *stylo* crasso, brevissimo infidentia. *Capsula* sub-rotunda, infera, hexagona, 6-locularis, polysperma.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, maximè in montibus dictis *Nguon nhoung*.

Burm. Ind. pag. 191. Radix Puloronica. Rumph. Amb. l. 9. cap. 81. tab. 177. Aristol. Indica Odorata. Burm. Zeyl. pag. 32.

Virtus: radice. Attenuans, Deobstruens. Prodest in Colicâ, cibi inappetentia, febribus intermittentibus, obstructionibus, hydrope. Sapor totius plantæ amarus. Odor tenuis.

OCTANDRIA.

† GENUS XV. PHAIUS.

Descriptio Naturalis.

Cal. Spatha ovato-lanceolata, magna, persistens, 1-flora.

Cor. Petala 5, lanceolata, striata, crassa, expansa, sub-æqualia.

Nectarium 2-partitum: labium interius cymbæforme, carnosum: exterius magnum, convolutum, sub-infundibuliforme, margine reflexâ, undulatâ, basi emarginatâ, appendiculatâ.

Stam. Filamenta nulla, præter membranam oblongam, horizontalem, rugosam, coloratam, styli basi adhærentem. *Antheræ* 8, sub-ovatae, operculatae, inæquales, dictæ membranæ bino ordine instratae.

Pist. Germ. oblongum, curvum, 6-sulcatum, florem sustinens. Stylus planus, brevis, inflexus, apici interioris nectarii insistent. Stigma simplex: apex ejusdem styli coloratus.

Peric. Capsula oblonga, 6-lobata, curva, 1-locularis, polysperma.

Sem. Plurima, scobiformia.

Nom. (Φαῖος fuscus) a colore floris sub-nigro.

Char. Gener. Monogynus. Cal. spatha. Cor. petala 5, lanceolata, supera. Nectar. lab. convolutum, undulatum.

† Sp. 1. PHAIUS GRANDIFOLIUS. α Hác lon. β . . .

Differ. spec. Pha. *foliis* lanceolatis, plicato-sulcatis: scapo nudo, polyfloro.

Hab.

Hab. *Planta* terrestris, *caule* sesquipedali, simplicissimo, tereti, crasso, erecto. *Folia* lato-lanceolata, magna, plicato-fulcata, glabra, erecta, pauca, amplexicaulia. *Scapus* nudus, teres, polyflorus, caulem æquans. Color floris a facie sub-niger, a tergo albus. Odor nullus.

Habitat cultus in hortis Cochinchinæ, & Chinæ, pulchritudine floris æstimabilis.

DECANDRIA.

GENUS XVI. HELICTERES.

Char. Gener. Pentagyna. *Cal.* 1-phyllus, obliquus. *Petala* 5. *Neclarium* foliolis 5. *Caps.* 5, intortæ. Lin. sy. pl. G. 1114.

Sp. 1. HELICTERES ANGUSTIFOLIA. β Săn chi mã.

Differ. spec. Hel. *foliis* lanceolatis, integerrimis: *fructu* ovato, recto. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 5-pedalis, erectus, ramosus. *Folia* lanceolata, integerrima, facie nitida, tergo venosa, tomentosa, petiolata, alterna. *Flos* dilute purpureus, pedunculis 2-floris, axillaribus. *Calyx* tubo longo, curvo: limbo brevi, 4-fido, laciniâ summâ emarginatâ. *Corolla* petala 5, rotundata, parva, ad basim denticulo aucta. *Filamenta* 10, brevissima, omnia in tubum longum coalita, vel, si velis, tubo insistentia: *antheris* incumbentibus. *Stylus* 1, sub-æqualis staminibus. *Capsulæ* 5, coalitæ in unam oblongo-ovatum, rectam, pedicellatam: feminibus plurimis, angulatis.

Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

Osbeck: It. ad Sinas.

† Sp. 2. HELICTERES HIRSUTA. α Cây dúi Chôn.

Differ. spec. Hel. Decandra: *foliis* cordatis, serratis: *fructu* 5-loculari, recto, hirsutissimo.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, 6-pedalis, erectus, teres, pilosus: *ramis* diffusis. *Folia* sub-cordata, apicē acuta, serrata, tomentosa, alterna, petiolata, magna. *Flos* obscuro-purpureus: *pedunculis* polyfloris, axillaribus. *Calyx* 1-phyllus, tubo longo, curvo, piloso, colorato: limbo brevi 4-fido, laciniâ supremâ emarginatâ. *Corolla* petala 5, turbinato-oblonga, inæqualia, conniventia, supra basim denticulo appendiculata ex utraque parte: *unguibus* longis receptaculo inhaerentibus. *Filamenta* 10, brevissima, sub-æqualia, omnia in tubum longum, curvum, receptaculo insidentem inferius terminata:

ta:

ta : *antheris* ovatis , bilocularibus , incumbentibus. *Germen* ovatum , 5-gonum , superum , pedicello longo ad os tubi staminei elevatum. *Stylus* filiformis , tenuis , longior staminibus , germinis apici insistentis. *Stigma* crassiusculum , minimum. *Pericarpium* Capsula oblonga , pedunculata , 5-valvis , 5-locularis , polysperma , obtusa , recta , hirsutissima , pilis longis ramosis , duriusculis , plurimis. *Semina* ossea , angulata.

Habitat in sylvis planis Cochinchinæ.

Observ. In hac , & præcedente specie stamina non sunt Gynandra , sed potius Monadelphæ : nec pedicellus elevans germen (ab staminibus prorsus liber) pro receptaculo haberi potest.

† Sp. 3. HELICTERES UNDULATA. α Cay Uoi deai lá.

Differ. spec. Hel. Decandra : *foliis* lanceolatis , undulatis : *floribus* congestis : *Siliquis* 5 , stellatis.

Hab. , & notæ. *Arbor* mediocris : *ramis* patentibus. *Folia* lanceolata , integerrima , undulata , glabra , alterna , petiolata. *Flos* parvus , rubro-viridis , congestus , sub-terminalis. *Calyx* nullus. *Corolla* 5-petala. *Antheræ* 10 , sessiles , biloculares , germini ad basim insistentes. *Germen* pentagono-rotundum , pedunculatum , superum. *Stylus* filiformis , reflexus. *Stigma* orbiculatum , 5-partitum. *Pericarpium* siliquæ 5 , oblongæ , crassæ , coccineæ , superius rectæ , subius convexæ , in formam stellæ horizontaliter ordinatæ. *Semina* pauca , ovata , lævia , fusca , carnosa , utrique valvæ pedicellis propriis adhærentia.

Habitat in Sylvis Cochinchinæ.

† Sp. 4. HELICTERES PANICULATA. α Cay Uoi tlon lá.

Differ. spec. Hel. Polyandra : *foliis* ovatis , acutis : *flore* paniculato : *siliquis* 5 , stellatis.

Hab. , & notæ. *Arbor* magna : *ramis* patentibus. *Folia* ovata , sub-acuminata , integerrima , plana , glabra , alterna , petiolata. *Flos* rubescens , paniculis laxis , sub-terminalibus. *Calyx* nullus. *Corolla* 5-petala , patentissima. *Antheræ* sessiles ultra 20 , medio germini lateraliter adhærentes. *Stylus* filiformis , curvatus : *stigmatē* convexo , emarginato. *Siliquæ* 5 , oblongæ , bivalves , rubræ , polyspermæ , in orbem radiatæ.

Habitat in Sylvis Cochinchinæ.

POLYANDRIA.

GENUS XVI. POTHOS.

Char. Gener. *Spatha*. *Spadix* simplex. *Cal.* o. *Petala* 4, *Stam.* 4.
Bacca 2-spermæ. Lin. sy. pl. G. 1122.

Sp. I. POTHOS SCANDENS. α Cây Ráy leo.

Differ. spec. Pot. *petiolis* latitudine foliorum : *caule* radicante. Lin.
 sp. 1.

Hab., & notæ. *Planta* sub-parasitica, perennis : *radice* terrestri : *caule* tereti, longo, multiplici, parum ramoso, per arbores adrepente, *radiculis* lateralibus, brevibus, tenuibus. *Folia* oblonga, acuta, integerrima, glabra : *petiolis* longis semiamplexicaulibus, alternis, membranaceis. *Flos* pallidus, *spadice* oblongo, terminali, toto flosculis tecto : *spathâ* communi : *perianthio* nullo : *corollâ* 4-petalâ. *Stamina* plerumque 4, *Bacca* rubra, sub-ovata, succosa, parva. 1-2-sperma. *Folia* multo latiora sunt *petiolis*.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Adpendix arborum. Rumph. Amb. 1. 9. cap. 86. tab. 181. fig. 2.

Observ. Adpendix duplo folio (Rumph. Amb. 1. 9. pag. 490. tab. 184. fig. 1. 2. 3.) tanquam *Pothos Scandens* a Linnæo hoc loco citatur : quæ *planta* non est *Pothos*, sed *Flagellaria Repens* : prout jam supra diximus Classe sextâ, Genere 26. sp. 2. ubi videri potest.

GENUS XVIII. CALLA.

Char. Gener. *Spatha* plana. *Spadix* tectus flosculis. *Cal.* o. *Pet.* o.
Bacca polyspermæ. Lin. sy. pl. G. 1121.

† Sp. I. CALLA OCCULTA. α Cây Ôi.

Differ. spec. *Cal. foliis* cordato-ovatis : *Spatha* spirali : *spadice* supernè masculino.

Hab., & notæ. *Planta* 1-pedalis, perennis, sub-acaulis. *Folia* cordata, ovata, glabra, multa, diffusa, *petiolis* longis, canaliculatis, basi dilatatis, interiores amplexantibus. *Spatha* longa, plana, in helicem voluta, flores (etiam in maturefcentiâ) occludens. *Spadix* oblongus, totus tectus flosculis, inferius mixtis, ad apicem masculis. *Calyx* nullus. *Corolla* nulla. *Filamenta* brevia, sparsa. *Stigma* concavum, 3-fidum, sessile. *Bacca* 3-loba, 3-locularis, polysperma, lutea.

Habitat loca humida Cochinchinæ.

Dra-

Dracunculus Amboinicus, Anappur alba? Rumph. Amb. l. 8. c. 88. tab. III. fig. 2.

GENUS XIX. ARUM.

Char. Gener. *spatha* monophylla, cucullata. *Spadix* supra nudus, infernè foemineus, medio stamineus. Lin. sy. pl. G. 1119.

Sp. 1. ARUM DRACONTIUM. α Cù Chăóc: Bán hạ. β Puón hía.

Differ. spec. Ar. *foliis* pedatis: *foliolis* lanceolatis, integerrimis, superantibus *spatham* *spadice* breviorē. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Planta* 8-pollicaris, acaulis, annua: *radice* perenni, bulbo sub-rotundo, solido, extra, & intus albo, lævi. *Folia* pedata, petiolata, erecta: *foliolis* lato-lanceolatis, integerrimis, plerumque ternis. *Spadix* generis proprius, subulatus, tenuis, tam *spathâ*, quam *foliis* longior.

Habitat incultum in hortis, & agris Cochinchinæ, & Chinæ.

Ar. Dracontium, acaule, foliis pedatis, receptaculo *spathâ* longiore. Thunb. Japon. pag. 233. Arum, sive Arisarum Virginianum, Dracontii folio, pene viridi, longo, acuminato. Pluk. Almag. pag. 52. tab. 271. fig. 2.

Virtus: radicis. Exsiccans, Aperiens, Incidens. Prodest validè in morbis pituitosis: quod frequenti usu a Medicis indigenis probatum. Ut mitius operetur, sublatâ nimîâ acrimoniâ, per coctionem, vel infusionem in aquâ Zingiberis obtinetur, & leviter ad ignem torretur.

Sp. 2. ARUM TRIPHYLLUM. β Puón hía. α Bán hạ tàu.

Differ. spec. Ar. acaule, *foliis* ternatis: *floribus* monoicis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Planta* 10-pollicaris, acaulis, annua: bulbo sub-rotundo, albo, perenni. *Folia* lanceolata, ternata. *Spatha*, & *Spadix* ut præcedentis. *Spica* unica, flosculis inferioribus foemineis, superioribus masculis. A superiore differt *foliolis* distinctis, non pedatis: bulbo radicis minore, ac magis globoso, simulque virtute Medicâ fortiore.

Habitat incultum in Chinâ, & Cochinchinâ.

Thunb. Jap. pag. 233. Arum, sive Arisarum minus triphyllum. Pluk. Amalth. pag. 39. tab. 376. fig. 3.

Sp. 3. ARUM PENTAPHYLLUM. β Tiên nân sîn. α Năm tinh tàu.

Differ. spec. Ar. acaule, *foliis* quinatis. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Planta* 1-pedalis, sub-caulescens, erecta, annua: *radice* perenni, bulbo albo, compresso-rotundo. *Folia* quinata, lanceo-

ceolata, integerrima, glabra. *Spatha*, *spadix*, *flosculi* generis proprii.

Habitat incultum in Chinâ.

Burm. Ind. pag. 192. Ar. Pentaphyllum Indicum. Moris. hist. 3. pag. 540. tab. 5. fig. 27.

Virtus: radicis. Calefaciens, Attenuans, Deobstruens. Prodest in Epilepsiâ, Convulsionibus, Uteri obstructionibus: humores crassos incldit: moribus animalium venenatis medetur.

Sp. 4. ARUM TRILOBATUM. α Nam tinh. Differ. spec. Ar. acaule, *foliis* sagittato-trilobis: *flore* sessili. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. *Planta* 1-pedalis, acaulis, erecta, annua: *radice* perenni, bulbo sub-rotundo, compresso, glabro, semipollicari. *Folia* basi cordata, 3-loba, magna, pauca, lobis ovatis, sub-acutis: *petiolis* longis, angulatis, striatis, basi dilatatis, concavis. *Scapus* foliis brevior. *Spatha* latissima, plana, acuminata, fusco-rubra. *Spadix* sub-sessilis, subulatus, *spathâ* brevior, apice masculus, basi foemineus, in medio confusus villis plurimis, longis, flexuosis, rubris.

Habitat in Cochinchinâ.

Arifarum Amboinicum. Rumph. Amb. 1. 8. c. 86. tab. 110. fig. 2. Arum trilobato folio humilius, & minus, Zeylanicum. Herman. Parad. Bat. pag. 79. tab. 78.

Virtus: rad. Attenuans, Incidens, ferè eadem, quæ Ari Pentaphylli.

Sp. 5. ARUM SAGITTIFOLIUM. α Ráy tiá. β Tái lei tháu.

Differ. spec. Ar. acaule, *foliis* sagittatis, triangulis: angulis divaricatis, acutis. Lin. sp. 11.

Hab., & notæ. *Planta* perennis, acaulis, 4-pedalis, erecta. *Folia* sagittata, basi bifida, divaricata, angulis omnibus acutis, fusco-viridia, magna: *petiolis* teretibus, rubro, & nigro-maculatis. *Spatha* longa, cucullata. *Spadix* clavatus, brevior. *Scapi* breviores *petiolis*.

Habitat cultum, incultumque in Cochinchinâ, & Chinâ.

Arum acaule, foliis sagittatis, triangulis, acutis: angulis extrorsum flexis. Cliff. pag. 345. sp. 3. Arum minus, sagittariæ foliis ex insulâ Barbados. Pluk. Phyt. tab. 149. fig. 2.

Usus esculentus, minus frequens, quamvis cæteris mitius.

Sp. 6. ARUM COLOCASIA. α Ráy Bac hà.

Differ. spec. Ar. acaule, *foliis* peltatis, ovatis, repandis, basi emarginatis. Lin. sp. 5.

Hab.,

Hab., & notæ. *Planta* perennis, acaulis, 5-pedalis: *radice* magnâ, oblongâ, basi rotundatâ. *Folia* peltata, ovata, sub-acuminata, repanda, marginata, cinerea, magna, basi semibifidâ, rotundatâ: *petiolis* crassis, erectis, sub-teretibus, albicantibus, inferius dilatatis. *Scapus* brevis, *spathâ* subulatâ, reflexâ, planâ. *Spadix* subulatus, *spathâ* brevior, *flosculis* Ari propriis.

Habitat cultum in Cochinchinâ. *Arum* Ægyptium, & *Caladium* sativum. Rumph. Amb. l. 8. c. 84. tab. 109. *Arum* maximum, Ægyptium, quod vulgo Colocasia. Bauh. Pin. pag. 195. n. 6.

Ufus. Esca est salubris, & frequens, quamvis non delicata. Radix, & petioli cocti, folia tenera etiam cruda eduntur.

Sp. 7. ARUM ESCULENTUM. *Ar. foliis* ovatis, peltatis, integerrimis: basi emarginatis. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Planta* perennis, acaulis, 3-pedalis: *radice* bulbo magnâ, sub-ovato, fusco, solido, bulbis parvulis lateraliter accrescentibus. *Folia* peltata, ovata, integerrima, glabra, lætè viridia: basi semibifidâ, sub-rotundâ: *petiolis* teretibus, ad basim dilatatis, interiores amplexantibus. *Spatha* recta, patens, non cullata. *Spadix* brevior, apice nudus, basi foemineus, medio masculus.

Habitat frequentissimè in Cochinchinâ, & Chinâ, maximè ad ripas fluminum, & paludum margines in aquâ non profundâ.

Thunb. Jap. pag. 234. *Caladium* aquatile, Kelady Xula. Rumph. Amb. l. 8. c. 85. tab. 110. fig. 1.

Ufus. Cibus est communissimus in utroque regno. Radix, & petioli teneriores eduntur semper cocti. Folia cum salè contrusa tumores magnos resolvunt: contra morsus venenatos proficiunt.

Sp. 8. ARUM MACRORRHIZUM. α Rây tlâng. β Dea vú. Differ. spec. Ar. acaule, *foliis* peltatis, cordatis, repandis: basi bipartitis. Lin. sp. 7.

Hab., & notæ. *Planta* perennis, acaulis, 3-pedalis: *radice* simplici, longâ, obliquâ. *Folia* cordata, repanda, peltata, basi bipartita, sub-rotunda. *Spatha* cucullata, brevis. *Spadix* totus tectus, supernè masculus, infernè foemineus. *Baccula* sub-rotundæ, rubræ.

Habitat loca plana, præsertim humida in Cochinchinâ, & Chinâ. Burm. Ind. pag. 192. *Arum* Zeylanicum macrorrhizon. Burm. Zeyl. p. 34.

Sp. 9. ARUM ARISARUM. α Rây hoang. Differ. spec. Ar. acaule, *foliis* cordatis oblongis: *spathæ* aperturâ ovatâ. Lin. sp. 15.

Hab., & notæ. *Planta* perennis, sesquipedalis: *radice* oblongâ; crassâ. *Folia* oblonga, sub-acuta; basi cordata, aperturâ rotundatâ ad apicem petioli perductâ. *Spatha* erecta, supernè integra, cucullata, inflexa, foliis brevior. *Spadix* curvatus. *Baccula* 1-spermæ, rubræ.

Habitat in sylvis, & sepibus Cochinchinæ. Bauh. Pin. pag. 196. n. 11. Hill. Brit. herb. pag. 336. tab. 49. fig. 11.

† Sp. 10. ARUM INDICUM. α Ráy Cáy.

Differ. spec. Ar. *Caulescens*, sub-erectum: *foliis* ovatis, basi bifidis, rotundantis: *spadicibus* axillaribus.

Hab., & notæ. *Caulis* perennis, 5-pedalis, brachium crassus, plerumque erectus. *Folia* maxima, ovata, sub-acuminata, basi bifida, rotundata, costis multis, transversis, parallelis: *petiolis* longis, subulatis, erectis, amplexicaulibus. *Spathæ* axillares, parvæ, acutæ, rectæ, convolutæ. *Spadix* subulatus, erectus: *flosculis* foemineis ad basim insertis: *baccis* sub-rotundis, pallidis, parvis.

Habitat cultum in Cochinchinâ. Ejus *caulis* elixus esculentus est.

Arum Indicum sativum. Rumph. Amb. 1. 8. cap. 81. tab. 106.

† Sp. 11. ARUM CUCULLATUM. α Chim mī vū.

Differ. spec. Ar. *Caulescens*, erectum: *foliis* peltatis, cordatis, auriculis cucullatis.

Hab., & notæ. *Planta* perennis, *caule* erecto, 2-pedali: *radice* carnosâ, magnâ, tereti, simplicissimâ. *Folia* peltata, cordata, acuminata, basis auriculis concavis: *petiolis* longis, teretibus. *Spadix* brevis, ferè totus tectus *flosculis*. Foeminei ad basim: *baccis* 4-spermis.

Habitat in Suburbiis Cantonienfibus.

CLASSES XXI.

MONOECIA.

MONANDRIA.

1. ZANNICHELLIA. Masc. Cal. nullus. Cor. nulla.
Foem. Cal. 1-phyllus. Cor. nulla. Pist. 4.
Sem. 4.
- † 2. NYMPHANTHUS. Masc. Cal. multiplex. Cor. nulla.
Foem. Cal. multiplex. Cor. nulla. Stigm.
Fruetus 3-locularis, 2-spermus.
- † 3. POLYPHEMA. Masc. Spathæ lunatæ, claudentes ament,
ovatum, solidum, flosculis tectum. Pe-
riant. o. Cor. o.
Foem. Spathæ, & Am. ut Masc, Periant.
o. Cor. o. Styl. 1. Bacca 1-sperma, par-
tialis.
- † 4. MORELLA. Masc. Cal. Amenti. Cor. o. Anthera sel.
filis.
Foem. Cal. Am. Cor. o. Stigm. 2. Drupa.
5. CASUARINA. Masc. Cal. Amenti. Cor. Squamulæ bipar-
itæ.
Foem. Cal. Am. Cor. o. Styl. 2-fidus. Stro-
bilus.

DIANDRIA.

6. LEMNA. Masc. Cal. 1-phyllus. Cor. o.
Foem. Cal. 1-phyllus. Cor. o. Styl. 1. Caps.
1-locularis.

TRIANDRIA.

7. ZEAL. Masc. Gluma 2-flora. Gluma 2-valvis.
Foem. Gluma. 1-flora. Gluma 2-valvis. Styl.
1. Sem. 1, nudum, sub-rotundum.
8. COIX. Masc. Gluma 2-flora. Gluma 2-valvis.

Foem.

MONOECIA.

- IXX 2
9. OLYRA. Masc. Gluma 1-flora. Gluma 2-valvis. Foem. Gluma 2-flora. Gluma 2-valvis. Styl. 2-fidus. Sem. 1, cortice offeo.
10. TYPHA. Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. o. Foem. Cal. capillaris. Cor. o. Styl. 1. Sem. 1, pappigerum.
- + 11. RHAPHIS. Masc. Involucrum 3-florum. Cal. Gluma 2-valvis. Cor. Gluma 2-valvis. Foem. Invol. Cal. Gluma 2-valvis. Cor. Gluma 2-valvis, una aristata. Styli 2. Sem. 1, oblongum.
12. PHYLLANTHUS. Masc. Cal. 6-partitus. Cor. o. Foem. Cal. 6-partitus. Cor. o. Styl. 3. Fructus 3-locularis.

TETRANDRIA.

13. BUXUS. Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. 2-petala. Foem. Cal. 4-phyllus. Cor. 3-petala. Stigm. 3. Caps. 3-locularis.
14. MORUS. Masc. Cal. 4-partitus. Cor. o. Foem. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Styl. 2. Sem. 1, baccatum.
15. CICCIA. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Foem. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Styl. 4. Bac. 4-sperma.
- + 16. TRICARIUM. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Foem. Cal. 4-partitus. Cor. o. Stigma laciniatum. Drupa 3-locularis.
17. URTICA. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Nectar. Cyathiforme. Foem. Cal. 2-valvis. Cor. o. Stigm. nullo.

PENTANDRIA.

- + 18. POLYCHROA. Masc. Cal. 5-fidus. Cor. o. Foem.

Fœm. Cal. 5-partitus. Cor. o. Stigma 1.
Caps. 1-sperma.

19. AMARANTHUS. Masc. Cal. propr. 5-phyllus. Cor. o. Stam.
3, vel 5.

Fœm. Cal. idem. Cor. o. Styli 3. Caps.
circumscissa.

† 20. HEXADICA. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. 5-petala.
Fœm. Cal. 6-phyllus. Cor. o. Stigm. 6.
Caps. 6-locularis.

† 21. TREMA. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. o.
Fœm. Cal. 5-phyllus. Cor. o. Stigm. 2.
Drupa foraminosa.

22. XANTHIUM. Masc. Cal. comm., polyphyllus. Cor. 5-
fida. Filam. connexa.
Fœm. Cal. o. Cor. o. Styli 2. Drupa 2-
locularis.

† 23. VANIERIA. Masc. Receptac. commune. Cal. 4-parti-
tus. Cor. o.
Fœm. Receptac. idem. Cal. ut Masc. Cor.
o. Styl. 1. Sem. 1. nudum.

HEXANDRIA.

† 24. NEPHROIA. Masc. Cal. 5-partitus. Cor. 3-petala.
Fœm. Cal. 5-partitus. Cor. 3-petala. Stigm.
6. Drupa 6, reniformes.

25. COCOS PALMA. Masc. Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala.
Fœm. Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala. Stigm.
3. Drupa trigona, cortice fibroso.

POLYANDRIA: Stam. plura, quam 7.

26. ARECA PALMA. Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. 3-petala. Stam.
9, five plura.
Fœm. Cal. 6-phyllus. Cor. 3-petala. Pist.
1. Drupa ovata, solida.

27. CARYOTA PALMA. Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. 3-petala. Stam.
plurima.
Fœm. Cal. 5-phyllus. Cor. 3-petala. Stigm.
2-fidum. Drupa globosa, solida.

28. SA-

- 340
- MOONOCOTYLA.
28. SAGITTARIA. Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. 3-petala. Stam. 24 circiter.
Foem. Cal. 3-phyllus. Cor. 3-petala. Pistil-
la 100. Semina numerosa.
29. FAGUS. Masc. Cal. 5-fidus. Cor. 0. Stam. 12 cir-
citer.
Foem. Cal. 5-fidus. Cor. 0. Styli 3. Caps.
2-sperma.
30. QUERCUS. Masc. Cal. 5-fidus. Cor. 0. Stam. 10 cir-
citer.
Foem. Cal. integer. Cor. 0. Styli 5. Glans
coriacea.
31. JUGLANS. Masc. Ament. imbricatum. Cor. 6-partita.
Stam. 18 circiter
Foem. Cal. 4-fidus. Cor. 4-petala. Styli 2.
Drupa coriacea.
- † 32. CLADODES. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. 0. Stam. 8.
Foem. Cal. 4-phyllus. Cor. 0. Stigm. 3.
Caps. 3-locularis.
- † 33. PHYLLAUREA. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. 0. Stam. 30
circiter.
Foem. Cal. 5-fidus. Cor. 0. Styli 3. Bacca
3-locularis.
- † 34. TRIDESMIS. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. 5-petala. Stam. 20.
Foem. Cal. 5-phyllus. Cor. 0. Styli in 3
fasciculos collecti. Caps. 3-locularis.
- † 35. TRIPHACA. Masc. Cal. 0. Cor. 5-fida. Stam. 15.
Foem. Cal. 0. Cor. 5-fida. Styl. 1. Legu-
mina 3.
- † 36. DIAPHORA. Masc. Cal. Gluma 2-flora. 3-valvis: inti-
ma aristata. Cor. Gluma 2-valvis, muti-
ca. Stam. 10.
Foem. Cal. & Cor. ut Masc. Stigm. 3,
sessilia. Cem. 1, triquetrum.

MONADELPHIA.

37. PINUS. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. 0. Stam. plu-
rima.
Foem.

MONOECIA.

541

Fœm. *Ament.* strobilaceum. *Cor.* o. *Pist.* 2. *Nuces* 2, alatae.

38. CUPRESSUS.

Masc. *Amentum.* *Cor.* o. *Antheræ* 4, sessiles.

Fœm. *Ament.* strobilac. *Cor.* o. *Stigm.* 2. *Nux* angulata.

39. THUJA.

Masc. *Amentum.* *Cor.* o. *Antheræ* 4.

Fœm. *Ament.* strobilac. *Cor.* o. *Pist.* 2. *Nux* cincta alâ.

40. CROTON.

Masc. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* 5-petala: *Stam.* 15.

Fœm. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* o. *Styli* 3. *Caps.* 3-cocca.

41. RICINUS

Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o. *Stam.* multa.

Fœm. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* o. *Styli* 3. *Capsula* 3-cocca.

42. JATROPHA.

Masc. *Cal.* o. *Cor.* 5-fida. *Stam.* 10.

Fœm. *Cal.* o. *Cor.* 5-petala. *Styli* 3. *Caps.* 3-cocca.

43. STERCULIA.

Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o. *Stam.* 15 circiter.

Fœm. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o. *Stylus* 1. *Caps.* 5-locul.

† 44. VERNICIA.

Masc. *Cal.* 2-fidus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 10.

Fœm. *Cal.* ? *Cor.* ? *Stigma* obusum, 3-fidum. *Drupa*, nuce 3-loculari.

SYNGENESIA.

45. TRICHOSANTHES. Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida, cincinnata. *Filam.* 3.

Fœm. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida, cincinnata. *Stylus* 3-fidus. *Pomum* oblongum.

46. MOMORDICA.

Masc. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-fida. *Filam.* 3.

Fœm. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-fida. *Styl.* 3-fidus. *Pomum* elasticum.

47. CUCUMIS.

Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Filam.* 3.

Fœm. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Styl.* 3-fidus.

Zzz

3-fi-

48. CUCURBITA.

3-fidus. *Pomum* : *seminibus* argutis.Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Filam.* 3.Foem. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Styl.*3-fidus. *Pomum* : sem. marginatis.

49. BRYONIA.

Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita. *Fi-*
lam. 3.Foem. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita.*Styl.* 3-fidus. *Bacca.*

† 50. MURICIA.

Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 5-petala. *Fi-*
lam. 3.Foem. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 5-petala. *Styl.*
sub-integer. *Bacca* : *semin.* orbiculatis.

MONANDRIA

GENUS I. ZANNICHELLIA.

Char. Gener. Masculi. Cal. o. Cor. o.

Fœminei. Cal. 1-phyllus. Cor. o. Germina circiter 4. Sem.
totidem. Lin. sy. pl. G. 1124.

† Sp. 1. ZANNICHELLIA TUBEROSA. α. Mach môn nam.

Differ. spec. Zan. *foliis* ensiformibus, radicalibus: *floribus* spicatis:
radice tuberosâ.

Hab., & notæ. *Planta* perennis: caule nullo. *Radix* tuberibus plu-
rimis, fasciculatis, oblongis, utrinque acutis, albis. *Folia* en-
siformia, 1½-pedalia, plana, striata, obscuro-viridia, glabra, ses-
silia. *Scapus* teres, nudus, erectus, foliis brevior: *spicâ* simplici,
longâ. *Flos masculus* apetalus, *stamine* unico, *calyce* nullo. *Fœ-*
mineus in eâdem spicâ, *calyce* 1-phylo, 6-partito. *Baccæ* ovato-
oblongæ, monospermæ.

Habitat loca humida Cochinchinæ, non frequens.

† GENUS II. NYMPHANTHUS.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 4-fidum, laciniis sub-rotundis, patentibus.

Cor. nulla.

Stam. Filamentum 1, crassum, subulatum, calyci æquale. Anthera ova-
ta, magna, 4-locularis, erecta. Glandulæ 4, orbiculatæ, ad basim
staminis.

* *Fœmineus flos* in eodem ramo.

Cal. Perianthium 6-phyllum, inferum, persistens: *foliolis* ovatis, pa-
tentibus.

Cor. nulla. Nectarium 6-fidum, laciniis emarginatis, marcidis.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus 1, crassus, calyce longior. Stigma-
ta 3, bifida.

Peric. Capsula compresso-rotunda, obtusè trigona, trilocularis, bis-
perma.

Sem. hinc gibba, inde angulata.

Nom. (Νύμφη sponsa: ἄνθος flos.) ob flores in variis speciebus sic
dispositos, ut singuli singulis desponderi videantur, Fœminei Masculis.

Zzz ii

Char.

Char. Gener. Masc. Cal. multiplex. Cor. o. Stamen 4-6-loculare.
 Foem. Cal. multiplex. Cor. o. Fructus 3-locularis, 2-spermus.

† Sp. 1. NYMPHANTHUS SQUAMIFOLIA. Cây hay óc.

Differ. spec. Nymph. foliolis sub-rotundis, imbricatis: floribus foliariis.

Hab. Arbor magna: ramis ascendentibus: cortice fusco, crasso, fissis: ligno durissimo, gravi, fusco-rubro. Folia alternatim-pinnata, plurimi-juga: foliolis sub-rotundis, minimis, sub-sessilibus, imbricatis. Flos axillaris, solitarius, minimus: pedunculis brevibus, retro curvatis, foeminae crassioribus, brevioribus, in eodem ramo, sparsis. Capsula 3-valvis, 3-locularis, 2-sperma.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinae.

Usus. Lignum ad aedificandum idoneum.

Virtus: foliorum, florum, & fructuum. Resolvens, Emolliens, Anodyna. Usus praecipue in affectionibus pectoris, renum, ac vesicae.

† Sp. 2. NYMPHANTHUS PILOSA. α Cây Bọt múoi.

Differ. spec. Nymph. foliolis ovatis, acutis, utrinque pilosis: floribus geminis: fructu baccato, axillari.

Hab., & notæ. Arbor mediocris, ramosissima, expansa. Folia alternè pinnata: foliolis ovatis, sub-acuminatis, integerrimis, utrinque pilosis. Flos geminus, apetalus, Masculus, & Foemineus in eadem axillâ. Masculi calyx 6-phyllus, foliolis lanceolaris, erectis. Anthera 1, ovalis, sessilis, 6-locularis. Foeminei calyx similis. Stylus crassus, brevis: stigmatibus 3, longiusculis, erectis. Bacca parva, compresso-rotunda, 6-loba, 3-locularis, 2-sperma.

Habitat in sylvis Cochinchinae.

† Sp. 3. NYMPHANTHUS CHINENSIS. β Siong chu tsao.

Differ. spec. Nymph. foliis oblongis, acuminatis: floribus sub-ternis, Masculis inferioribus: caule fruticoso.

Hab., & notæ. Caulis fruticosus, 4-pedalis, erectus; ramosissimus. Folia oblonga, acuminata, integerrima, tomentosa, alterna, petiolata. Flos uterque apetalus, lateralis, 1-3-natus, masculus inferior, pedunculis longioribus. Anthera 6-locularis. Stylus nullus.

Germen apice pertusum loco stigmatis. Bacca 3-locularis, 2-sperma. Habitat agrestis prope Cantonem Sinarum.

† Sp. 4. NYMPHANTHUS RUBRA. α Cây Đỏ dọt.

Differ. spec. Nymph. foliolis ovatis, glabris: floribus axillaribus, congestis, mixtis. Fructu capsulari.

Hab.,

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, ramis patentibus, ramulis rubris. *Folia* alternè pinnata, multi-juga: *foliolis* ovatis, integerrimis, glabris. *Flos* apetalus, congestus, mas, & foemina in eadem axillâ. *Masculi calyx* cyathiformis, 6-fidus, laciniis brevibus, rotundatis, patentibus. *Filamentum* 1, cylindraceum, crassum. *Antheræ* 3, biloculares, oblongæ, filamento parallelæ, in longitudinem adhærentes. *Fœminæ calyx* rotatus, 6-fidus, coloratus, laciniis rotundatis, undulatis. *Stylus* nullus. *Stigmata* 3, bifida, reflexa. *Capsula* sub-rotunda, 3-valvis, 3-locularis, 2-sperma. Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Sp. 5. NYMPHANTHUS NIRURI.

Cây Chó đé.

Differ. spec. Nymph. caule herbaceo: *foliolis* ovato-oblongis: *floribus* geminis, pedunculis retortis: *fructu* capsulari.

Habitus, & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 2-pedalis, teres, ramis paucis, erectis. *Folia* alternatim pinnata, multi-juga: *foliolis* ovato-oblongis, integerrimis, obtusis, glabris, pallide virentibus, minusculis. *Flos* 2-natus, mas, & foemina in eadem axillâ: *pedunculis* post terga foliorum retortis. *Corolla* utriusque nulla. *Calyx* uterque campanulatus, patens, 5-partitus, laciniis lanceolato-ovatis, coloratis. *Filamentum* 1, crassum, calyce brevius: *antheris* 3, bilocularibus, sub-rotundis. *Nectarium* glandulis 5, circumdantibus stamen. *Fœminæ nectarium* nullum. *Stylus* nullus. *Stigmata* 3, bifida, reflexa. *Capsula* sub-rotunda, 3-locularis, 3-valvis, 2-sperma. Habitat inculta in hortis, & agris Cochinchinæ.

Phyllanthus Niruri. Lin. sy. pl. v. 4. pag. 121. sp. 2. Herba mœroris alba. Rumph. Amb. l. 10. c. 30. tab. 17. fig. 1. Urinaria Indica, erecta, vulgaris. Burm. Zeyl. pag. 230. tab. 93. fig. 2.

Virtus. Urinam, & menses violenter promovet, nec satis tutò. Rumphius, loco citato, prædicat hujus herbæ virtutem contra dysenteriam, colicam, epilepsiam puerorum, convulsiones, & alios morbos: pro quo fide-jussor non stabo.

Observ. Cum præcedentes 5 species Nymphanthi semper Monandras observaverim, huic ordini potius ascribendas censui, quam Phyllantho adjungere, quæ in Monoecia Triandria militat; neque enim placere possunt Generali, quæ passim in caractere essentiali deficiunt, in quavis alioquin habitu, & aliis notis conveniant. In nostris fructus constanter invenitur trilocularis, bispermus. Flos semper apetalus: calyce quidem variante, numero nunc polyfido, nunc polyphyllo, quod indicare volui termino *calyx multiplex*, cum alius clarius non occurreret. Majorem varietatem invenimus apud Auctores in descriptione Phyllanthi: Emblicam, & Urinariam in eodem genere, & ordine servamus, quia Triandras invenimus.

† GENUS III. POLYPHEMA.

*Descriptio Naturalis.** *Masculi flores.*

Cal. Spatha 1-phylla, acuta, lanata, includens Amentum ovatum, solidum, muricatum, flosculis tectum: aliis spathis, & amentis successivè gravida.

Perianthium proprium nullum.

Cor. nulla.

Stam. Filamentum 1, subulatum, breve, insidens receptaculo proprio, brevi, carnosum, turbinato, 4-6-angulato. Anthera sub-rotunda, bilocularis.

* *Feminei flores in diversis Amentis ejusdem plantæ.*

Cal. ut Masc.

Cor. nulla.

Pist. Germen oblongum, angulatum, inferum, Amento occultum.

Stylus subulatus, brevis, patens extra Amentum. Stigma simplex.

Peric. Bacca ovata, maxima, composita ex baccis partialibus, turbinatis, angulatis, 1-spermis, receptaculo communi, tereti affixis: intermixtis ligulis pluribus coriaceis, sub-æqualibus, ex germibus abortientibus residuis.

Sem. 1, oblongo-ovatum, muticum, cortice tenui obductum.

Nom. Polyphemam dixi a giganteâ Baccæ magnitudine: cujus stamen unicum in mare, & pistillum in foeminâ quasi monoclam faciunt.

Char. Gener. Masc. Spatha lunata, continens Amentum ovatum, solidum, flosculis tectum. Perianthium 0. Cor. 0.

Fœm. Spatha, & Ament. ut Masc. Perianth. 0. Cor. 0.

Stylus 1. Bacca partialis 1-sperma, inclusa.

† Sp. 1. POLYPHEMA JACA. α Cay Mit β Yä xū: Po lô mat.

Differ. spec. Pol. foliis ovalibus, integerrimis, alternis, lævibus.

Hab. Arbor magna: cortice scabro, crasso, fusco: ramis tortuosis, longis, sub-ascendentibus. Folia sub-ovalia, sub-acuminata, integerrima, glabra, alterna, petiolata, semipedem longa, plana, nitida, costis transversis, parallelis. Amentum, flosculis maturiscentibus, 4 pollices longum, obtusum, scabrum, obscuro-viride: Masculum deciduum: Fœmineum in baccam compositam excrescit, sub-ovatum, inæqualem, muricatum, sæpe binos pedes longum, unum, & amplius latum: cortice crasso, carnosum, fusco-viridi. Baccæ partiales intus clausæ 100, vel plures, flavæ, carnosæ, dulces, odo-

odoræ, edules. Fructus pedunculis brevibus, crassis pendentes ab imo trunco, usque ad maiores ramos. Omnes arboris partes manant humore albicante, tenacissimo.

Habitat frequentissimè culta in totâ Cochinchinâ: raro in Chinâ.

Jaca. A-Costa. Aromat. cap. 40. Apud Clus. Exot. pag. 281. Saccus arboreus maior: Nanka. Rumph. Amb. l. 1. c. 25. tab. 30. Ubi optima icon, si Amentum cum spathis excipias.

Ufus. Lignum hujus arboris est optimum, durabile, & flavo colore pulchrum. Baccæ eduntur tam crudæ, quam elixæ: semina tosta.

Observ. Apud Linnæum Juniores (suppl. pl. pag. 61, & pag. 411.) invenitur genus novum Artocarpus, cujus speciem secundam facit hanc nostram Polyphemam vocans Artocarpum Integrifoliam, cum primam speciem dixisset Artocarpum Incisum, de quo judicare non possum, quia non vidi. At, supposito, quod Linnæana descriptio, & essentialis character Artocarpi comprobetur in ejus primâ specie, secundæ (quæ est nostra Polyphema) aptari nequit; siquidem in hac non observatur Amentum Cylindricum, nec Calyx bivalvis, au Drupa, fructusve multilocularis, seminibus pilo terminatis, stigmata duo, ac pedunculi pilis longis hirsuti. Omnia hæc, & singula desiderantur in Polyphemæ primâ specie jam descriptâ, sicut etiam in subsequenti nunc describendâ: quæ ambæ frequenter occurrunt in Indiâ.

† Sp. 2. POLYPHEMA CHAMPEDEN. & Cay Mit nai.

Differ. spec. Pol. foliis oblongis, integerrimis, pilosis, rugosis, sparsis.

Hab. & notæ. Arbor supra mediocrem: trunco, & ramis rectis, ascendentibus. Folia oblonga, sub-acuta, integerrima, venosa, rugosa, pilosa, superius obscuro-viridia, subtus flavescentia, sparsa, petiolis longis. Spathæ sæpe repando-incisæ. Amenta oblongo-ovata, scabra, flosculis propriis tecta, ut in Polyph. Jaca. Baccæ compositæ vix pedem longæ, 4 pollices latæ, muricatæ, flavo-virides: baccis partialibus plurimis, ovatis, sub-angulatis, flavis, humescentibus, parvis, edulibus, nimîâ dulcedine, & intenso odore parum gratis. Tota arbor humore lactescente scatet. Fructus pendent ex summo trunco, & ramis pedunculis longis.

Habitat in altis sylvis Cochinchinæ. Colitur etiam, & Champeden vocatur a populis Malaiis circa fretum Malaccense habitantibus.

Chapidaca. Bont. Jav. l. 6. cap. 31. pag. 119. Saccus arboreus minor: Tsjampadaha. Rumph. Amb. l. 1. cap. 26. tab. 31.

Ufus. Lignum non minus utile, & durabile, quam præcedens: sed fibris crassioribus minus elegans, & colore minus pulchrum.

† GENUS IV. MORELLA.

*Descriptio Naturalis.** *Masculi flores.*

Cal. Amentum filiforme, strictum, imbricatum, squamis carnis, trigonis, parvis.

Perianthium o.

Cor. nulla.

Stam. Filamentum nullum. Anthera 1, sub-ovata, ad basim squamæ amenti.

* *Feminei flores* in eodem amento ad apicem.

Cal. Squama amenti, ut in Masculo. Perianthium nullum.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus o. Stigmata 2, subulata, patentia.

Peric. Drupa sub-rotunda, pulpâ vesiculari exterius distincta.

Sem. Nux sub-ovata, lacunosa, 2-locularis: nucleis compresso-ovatis.

Nom. Morella, quasi parvum Morum, cui fructus facie similis.

Char. Gener. Masc. Cal. Amenti. Cor. o. Anthera sessilis.

Fœm. Cal. Amenti. Cor. o. Stigmata 2, sessilia. Drupa nuce lacunosa, 2-loculari.

† Sp. 1. MORELLA RUBRA. β Yâm mûei: Deang mai. α Deâu rau.

Differ. spéc. Mor. foliis oblongis, sub-integerrimis, glabris, sparsis: amentis lateralibus.

Hab. Arbor 8-pedalis: caule tortuoso, fusco: ramis patentibus. Folia oblonga, sub-acuta, pleraque integerrima, aliqua interruptè serrata, glabra, sparsa, petiolata. Florum amenta lateralìa, brevìa, squamis 1-floris, apetalis. Drupa rubra, acida, diametro 8 lineas æquans, exterius vesiculis succosis: facie Moro similis, nuce cavernosa Persico, sapore, & colore Ceraso acido.

Habitat culta in China. Agrestis, fruticosa, & multo minor in Cochinchinâ.

Observ. Suspicio hanc esse Prunum Japonicam fructu purpureo, Moro simili. Kœmpf. Hist. Jap. 1. 1. pag. 101. Nec multum abhoret a Cudrano. Rumph. Amb. 1. 7. cap. 14. tab. 16.

Ufus. Fructus tam palato, quam stomacho gratus est. Crudos edunt Sineses: Europæi saccharo condiunt, & farciunt placentas, Macai, & Cantone mensis apponendas. Cochinchinenses, vel semimatuos coquunt cum piscibus, vel maturos ad tempus deponunt in vasis terreis, sinuntque fermentari, ut vinum eliciant sapore, odore, & colore non contemnendum.

GENUS V. CASUARINA.

Char. Gener. Masc. Cal. Amenti. Cor. squamulae bipartitae. *Strobilus*.
Foem. Cal. Amentis. Cor. o. Stylus 2-fidus. *Strobilus*.
Lin. Jun. Suppl. pl. pag. 62. G. 1428.

† Sp. 1. CASUARINA AFRICANA. γ. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

Differ. spec. Cal. frondibus filiformibus, ad apicem tumescentibus, ibi floriferis: *strobilis* sub-rotundis, axillaribus.

Hab., & notæ. Arbor supra mediocrem: ramis longis, diffusis, paucis: ramulis frondiferis, reclinatis. Frondes 1-pedales: sub-teretes, strictissimæ, vix folio Pini crassitie æquales, sub-articulatæ: foliolis tubulosis, longiusculis, integrè vaginantibus, 7-sulcatis, apice 7-fidis, laciniis acutis appressis. Flos Masculus apetalus, terminans frondem, ibi in Amentum incrassatam: squamis foliolo similibus, crassioribus, brevioribus, vaginantibus, 7-partitis: laciniâ singulâ portante singulum filamentum filiforme, squamâ longius: Antherâ ovata, 2-loculari, stante. Flos femineus Amento brevi ad axillam frondis: squamis crassioribus, 7-partitis, acutis, vaginantibus, Masculi similibus. Corolla nulla. Stylus 1, bifidus. Pericarpium Strobilus sub-rotundus, semipollicaris, lignosus, in 12 valvas perpendiculartè dehiscens: fissurâ singulâ loculos 3-4, monospermos aperiente: valvulis partialibus acutis. Semen 1, sub-ovatum, alâ membranaceâ terminatum. Frondes ad apicem ramulorum fasciculatæ, reflexæ.

Habitat litora arenosa continentis Africæ Orientalis. Casuarina Equisetifolia (Lin. Jun. Suppl. pag. 412. ex Forst. gen. n. 52.) & Casuarina Litorea (Rumph. Amb. 1. 4. cap. 50. tab. 57.) eundem habitum portant, & ab Africanâ specie non different, dummodo similes strobilos habeant, & frondium apices intumescences in Amenta Masculina convertantur, prout in Africanâ observatur. Squamulas Cor. 2-partitas non vidi. Usus. Lignum durissimum, & gravissimum hujus arboris non facile corruptioni sit obnoxium.

DIANDRIA.

GENUS VI. LEMNA.

Char. Gen. Masc. Cal. 1-phyllus. Cor. nulla.
Foem. Cal. 1-phyllus. Cor. o. Stylus 1. Caps. 1-locularis.
Lin. sy. pl. G. 1130.

Sp. 1. LEMNA MINOR. & Bèo cáim.

Differ. spec. Lem. foliis sessilibus, utrinque planiusculis: *radicibus* solitariis. Lin. sp. 2. sup.

Hab. & notæ. Planta minima, annua: *radiculâ simplicissimâ*. Folium unicum, ovatum, sub-acutum, integerrimum, planum, glabrum, pallidum, sessile. Florem non observavi.

Habitat ubique in aquis stagnantibus in Cochinchinâ.

Thunb. Jap. pag. 24. Lenticula Palustris. Bauh. Pin. pag. 362. n. 1.

TRIANDRIA

GENUS VII. ZEA

Char. Gen. Masc. in distinctis spicis. Cal. Gluma 2-flora, mutica. Cor. Gluma mutica.

Fœm. Cal. Gluma 2-valvis. Cor. Gluma 2-valvis. Stylus 1, filiformis, pendulus. Sem. solitaria, receptaculo oblongo immersa. Lin. fy. pl. G. 1133.

Sp. 1. ZEA MAYS. & Cây Bắp. & Páo túc: Lêâm.

Differ. spec. Zea Culmo simplicissimo, solido: *floribus* Masculis terminalibus, paniculatis: *Fœmineis* axillaribus, sessilibus.

Hab. & notæ. Culmus annuus, 6-pedalis, erectus, crassus, solidus, simplicissimus. Folia subulata, aspera, magna, reflexa, amplexicaulia. Flos Masculus terminalis, spicis compositis, laxis: *Fœmineus* axillaris, spicis densis, subulatis: *flosculis* sessilibus, stylo pendulo, omnium longissimo: *seminibus* sub-rotundis, flavis, rubris, vel albis: *receptaculo* crassissimo, 6 pollices longo, foveis excavato undique affixis.

Habitat latè culta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Ufus Esculentus, Nutriens, Innocuus: pro frumento habetur.

Thunb. Jap. pag. 37. Mays. Tournef. Inst. pag. 531. tab. 303, 304, 305.

GENUS VIII. COIX

Char. Gener. Masc. in spicis remotis. Cal. Gluma 2-flora, mutica. Cor. Gluma mutica.

Fœm. Cal. Gluma 2-flora. Cor. Gluma mutica. Styl. 2-partitus. Sem. calyce ossificato tectum. Lin. fy. pl. G. 1135.

Sp. 1.

Sp. 1. COIX LACHRYMA. & Cay Bo bo: I di nhon. & Y y gin.
Differ. spec. Co. culmo ramoso: foliis rugosis: seminibus ovatis. Lin.
sp. 1.

Hab. & notæ. Culmus 6-pedalis, perennis, sub-teres, solidus, articu-
latus, erectus, ramosus. Folia lanceolata, integerrima, longa,
subtus rugosa, reflexa, amplexicaulia. Flos axillaris, pedunculo
communi longo, tenui, sub-erecto: Masculus ad apicem, multus,
spiculâ sub-ovatâ: Calyce, & Corollâ bivalvibus, muticis: Filamen-
tis 3, capillaribus, antheris oblongis. Feminæ ad basim, soli-
tarius: calyce bivalvi, sub-ovato, concavo, duriculis Corollam
non vidi. Styli 2, capillares, prorsus distincti: Stigmatibus longis,
villosis. Calycis glumæ in maturâ conniventes Germini coa-
lescent, fitque semen ovatum, hinc convexum, inde planiusculum,
sub-acuminatum, fusco-rufum, nitidum, intrinsecus album, farina-
ceum, cortice osseo vestitum.

Habitat frequenter culta in Cochinchina, & China.
Thunb. Jap. pag. 37. Lachryma Job Indica: Salee. Rumph. Amb. 1. 8.
c. 28. tab. 75. fig. 2. Catriconda: Rheed. Malab. part. 12. pag. 133.
tab. 70.

Virtus: feminum. Corroborans, Nervina, sub-Diuretica. Prodest in ul-
ceribus pulmonum, Hydrope, artuum, ac præcordiorum debilita-
te. Usus vulgaris esculentus.
Observ. Planta Rumphio dicta Ova piscium non est hujus Generis,
ubi a Linnæo perperam citatur.

† Sp. 2. COIX AGRESTIS. Ba ho hoang.
Differ. spec. Co. culmo simplicissimo: foliis lævibus: seminibus sub-
rotundis.

Hab. & notæ. Culmus 3-pedalis, cespitosus, simplicissimus, teres,
solidus, articulatus, glaber: radice perenni, repente. Folia lanceo-
lato-linearâ, acuminata, integerrima, lævia, sub-erecta, alterna,
amplexicaulia. Flos pedunculis polyfloris, longis, erectis, axillari-
bus, Masculis, & Feminæ ex eadem axillâ. Glumæ ut in supe-
riore specie. Semen sub-rotundum, fuscum, nitidum, minusculum.
Habitat agrestis in locis humidis: nec esculenta.

Lithospermum Amboinicum: Salee Utan. Rumph. Amb. 1. 10. cap. 16.
tab. 9. fig. 1. Lachryma Job paludosa, minor. Burm. Zeyl. pag. 138.

GENUS IX. OLYRA.

Char. Gen. Masc. Cal. Gluma 1.-flora, aristata. Cor. Gluma mutica.
Fœm. Cal. Gluma 1.-flora, patula, ovata. Stylus 2-fidus.
Sem. cartilagineum. Lin. fy. pl. G. 1136.

† Sp. 1. *OLYRA ORIENTALIS*. α. Cây Lách khén.
Differ. spec. Ol. *culmo* triquetro: *spicis* compositis: *seminibus* trigonis, scabris.

Hab. & notæ. *Culmus* 4-pedalis, trigonus, erectus. *Folia* subulata, longa, semiamplexicaulia. *Flos* spicis compositis: *spiculis* partialibus distichis, oblongis, erectis. *Flores* Masculi plures ad basim cujusque Foeminae. *Calyx* Masculi gluma 1-flora, aristata: *staminibus* tribus. *Semen* trigono-rotundum, asperum, album, magnum, medullâ cartilagineâ, non compactâ.

Habitat agrestis in Cochinchina.

GENUS X. *TYPHA*.

Char. Gen. Masc. *Amentum* cylindricum. *Cal.* obsoletè 3-phyllus.
Cor. 0.

Fœm. *Amentum* cylindricum infra masculos. *Cal.* capillo villoso. *Cor.* 0. *Sem.* 1, infidens pappo capillari.
Lin. sy. pl. G. 1131.

Sp. 1. *TYPHA LATIFOLIA*. α. Bô hoàng. β. Pủ hoâm.
Differ. spec. Typh. *foliis* sub-ensiformibus: *spicâ* masculâ, foemineâque approximatis. Lin. sp. 1.

Hab. & notæ. *Planta* palustris, radice repente: *culmo* tereti, recto, 3-pedali. *Folia* sub-ensiformia, glabra, erecta. *Flos* terminalis: *amento* cylindrico, crasso, solido, lutescente, villoso: *fœmineus* inferior: *masculus* eidem contiguus ad apicem.

Habitat in paludibus Chinæ, & Cochinchinae.
Typha palustris maior. Baulh. Pin. pag. 20. n. 1. *Typha* vulgaris. Hill. Brit. herb. pag. 506. tab. 71. fig. 28.

Virtus. Sub-adstringens. Usus in dysenteria, & Gonorrhœâ, orisque ulceribus: sanguinis crassitiem resolvit, urinam promovet.

† GENUS XI. *RHAPHIS*.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores* 2, pedunculati, involucri communi tecti.
Cal. Gluma monoflora, bivalvis: valvis subulatis, coloratis, muticis, sub-æqualibus.

Cor. Gluma bivalvis: valvis lanceolatis, membranaceis, ciliatis, muticis, calyce brevioribus.

Stam. Filamenta tria, brevissima. *Antheræ* oblongæ.

* *Fœ-*

MONOECIA. TRIANDRIA.

553

- * *Fæmineus flos* 1, sessilis, infra Masculos, in eodem involucro, piloso, brevi, monophyllo.
 Cal. ut Masculi, illo brevior.
 Cor. Gluma bivalvis, calyci sub-æqualis: una aristata, aristâ acutissimâ, longiusculâ.
 Pist. Germen ovatum. Styli duo, breves. Stigmata plumosa.
 Peric. nullum, præter glumas permanentes.
 Sem. 1. oblongum, compressum.

Nom. (*Pæpis acus*) ab aristâ corollæ vestes viatorum penetrante.

- Char. Gen. Masc. *Involucrum* 1-phyllum, 3-florum. *Cal.* Gluma 2-valvis, colorata. *Cor.* Gluma 2-valvis, ciliata.
 Fœm. *Invel.* idem. *Cal.* ut Masc. *Corollæ* 2-valvis Gluma 1, aristata. *Styli* 2. *Sem.* 1, oblongum.

- † Sp. 1. RHAPHIS TRIVIALIS. α *Cô may.* β . . .
 Differ. spec. Rhaph. *culmo* tereti, sub-nudo: *spicâ* laxâ, terminali.
 Hab. *Herba* annua, radice repente. *Culmus* 1-pedalis, sub-nudus, teres, tenuis, erectus, glaber, sub-simplicissimus. *Folia* sub-radicalia, lanceolata, brevialia, sessilia, amplexicaulia. *Flos* spicâ terminali, solitaria, conicâ, laxâ, pedunculis longis, rectis, assurgentibus. Habitat ubique prope vias, hominibus valde incommoda in Cochinchinâ, & Chinâ; quia vestibis adhærens tædiosè avellitur, cum excuti nequeat.
 Gramen aciculatum: Cussu. Rumph. Amb. l. 10. c. 8. tab. 5. fig. 1.
 Observ. Nescio a quo inductus Cel. Linnæus hanc plantam Rumphianam conjunxit cum Panico Colonum (Sy. pl. 1. pag. 155. sp. 8.).
 Hæc certè (etiam prout a Rumphio describitur, & pingitur) nihil commune habet cum Panico præter stamina.

GENUS XII. PHYLLANTHUS.

- Char. Gen. Masc. *Cal.* 6-partitus, campanulatus. *Cor.* 0.
 Fœm. *Cal.* 6-partitus. *Cor.* 0. *Styli* 3, bifidi. *Caps.* 3-locularis. *Sem.* solitaria. Lin. sy. pl. G. 1142.

- Sp. 1. PHYLLANTHUS EMBLICA. α *Cây Bông ngót.* β *Hac min sãn.*
 Differ. spec. Phyl. *foliis* pinnatis, floriferis: *caule* arboreo: *fructu* baccato. Lin. sp. 6.
 Hab., & notæ. *Arbæscula* 8-pedalis: ramis diffusis. *Folia* oblongo-ovata, integerrima, glabra, alternatim pinnata, multi-juga. *Bacca* parva sub-pyriformis, carnosâ, sub-acida, edulis, 3-locularis, 2-sper-

MONOECIA. TETRANDRIA.

sperma. *Calyx* utriusque floris sub-rotatus, 6-fidus: laciniis obtusis, crassis. *Corolla* nulla. *Filamenta* nulla. *Antheræ* 3, receptaculi trigoni angulis insidentes. *Flores* Masculi, & Fœminei in eodem folio, sparsi. *Germen* 3-gonum. *Stylus* nullus. *Stigmata* 3, bifida. *Bacca* in Sinis exsucca.

Habitat agrestis in Cochinchinâ, & Chinâ.
Mirobalanus Emblica. Boa Malacca Nilikai. Rumph. Amb. Auct. c. 2. tab. 1. Nelli-Camarum. Rheed. Malab. part. 1. pag. 69. tab. 38. Myrobalanus in Javâ. Bont. Jav. l. 6. c. 24. fig. pag. 110.

Sp. 2. PHYLLANTUS URINARIA. α Cò suâ. β Fí yòng tsào.

Differ spec. Phyl. *foliis* pinnatis, floriferis: *floribus* sessilibus: *caule* herbaceo, procumbente. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 1-pedalis, multiplex, diffusus, sub-procumbens, hispidus. *Folia* pinnata, multi-juga: *foliolis* ovato-lanceolatis, pilosis, fusco-viridibus, oppositis. *Flos* congestus, axillaris, multus, subsessilis, Masculus Fœmineis mixtus. *Stamina* 3. *Styli* 3, bifidi. *Capsula* trigona, trivalvis, tricoeca. Tota herba lactifera: caule, foliis, & calyce rubescentibus.

Habitat, & a me observata in Cochinchinâ, Cantone Sinarum, & in Africâ Orientali.

Burm. Ind. pag. 196. Urinaria Indica supina, cauliculis rubentibus.

Burm. Zeyl. pag. 231. Herba moeroris rubra (Rumph. Amb. l. 110. cap. 30 tab. 17. fig. 2.) non satis convenit.

Virtus: totius herbæ. Emmenagoga, Diuretica.

TETRANDRIA.

GENUS XIII. BUXUS.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 3-phyllus. *Petala* 2. *Germinis* rudimentum. Fœm. *Cal.* 4-phyllus. *Petala* 3. *Styli* 3. *Capsf.* 3-rostris, 3-ocularis. *Sem.* 2. Lin. fy. pl. G. 1148.

Sp. 1. BUXUS SEMPERVIRENS. α Huynh duong. β Hoâm tuôn.

Differ. spec. Bux. *foliis* ovatis alternis: *floribus* axillaribus. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Arbuscula* 3-pedalis; *ramis* ascendentibus. *Folia* ovata, obtusa, integerrima, glabra, plana, nitida, parva, sparsa, sub-petiolata. *Flos* albus, lateralis, sparsus. Masculi *Calyx* 3-phyllus, *corolla* 2-petala, *stamina* 4. Fœminei *calyx* 4-phyllus. *Stigmata* 3. *Capsf.* 3-sperma.

Habitat in sylvis planis Cochinchinæ, & Chinæ.
Thunb. Jap. pag. 77.

GENUS XIV. MORUS.

Char. Gener. Masc. Cal. 4-partitus. Cor. o.
 Fœm. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Styli 2. Cal. baccatus.
 Sem. 1. Lin. fy. pl. G. 1150.

Sp. 1. MORUS ALBA. β Xin pē xū. α Deâu tau.

Differ. spec. Mor. foliis oblique cordatis, lævibus. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. Arbor mediocris: cortice albicante, cannabino: ramis patentibus. Folia lato-lanceolata, oblique cordata, sub-ferrata, indivisa, lævia, petiolata, sparsa. Flos Monoicus. Bacca lateralis, succosa, pallida, oblonga, composita bacculis 1-spermis.

Habitat culta, incultaque in Chinâ, raro in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 198. Thunb. Jap. pag. 71. Morus fructu albo. Bauh. Pin. pag. 459. n. 2.

Ufus: foliorum ad nutriendos bombyces.

Virtus: corticis radicis. Aperiens, Mundificans, Diuretica, Anthelminthica. Prodest in Hydrope, Tussi, Oris ulceribus, morfu serpentum, vermibus, & tæniâ. Foliorum succus juvat contra febres tertianas, & quartanas.

Sp. 2. MORUS RUBRA. α Deâu Mqi.

Differ. spec. Mor. foliis cordatis, subtus villosis: amentis cylindricis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. Arbor mediocris: cortice cinereo, lævi: ramis longis, debilibus, patentibus. Folia cordata, acuta, serrata, magna, pallida, subtus villosa, mollia, petiolata, alterna. Bacca cylindræa, pollicem longa, axillaris, 1-2-nata, pedunculata, rubra acridulcis, edulis.

Habitat agrestis apud Molos populos, Cochinchinæ tributarios, ad occasum sitos: colitur etiam ad nutriendos bombyces, minus frequenter.

Miller. Diction. n. 4. Morus Virginienfis arbor, loti arboris instar ramosa, foliis amplissimis. Pluken. Alm. 253. tab. 246. fig. 4.

Sp. 3. MORUS INDICA. α Deâu sê dē tām.

Differ. spec. Mor. foliis ovato-oblongis, utrinque æqualibus: inæqualiter ferratis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. Frutex 6-pedalis, sub-erectus, tenuis: cortice fusco, cannabino, ramis paucis, longis, debilibus. Folia ovato-oblonga, acuta, inæqualiter serrata, plæraque indivisa, aliqua lobata, glabra, petiolata, alterna. Bacca compositæ, sub-rotundæ, fusco-rubræ, hisp-

pidæ, parvæ, dulces, edules, axillares, solitariae. Bacculae 1-spermae.

Habitat latissimè culta in Cochinchinae agris, præcipuè ad ripas fluminum.

Burm. Ind. pag. 198. Thunb. Jap. pag. 76. Rumph. Amb. Auct. cap. 13. tab. 5.

Ufus. Foliis hujus Mori præ aliis nutriunt Cochinchinenses bombyces, e quibus extrahunt quotannis immensam serici quantitatem. Quolibet triennio has plantas eradicant, sectaque virgulta iterum plantant, ut novi frutices delictiorem escam præbeant bombycibus, & tenuiora fila producantur.

GENUS XV. CICCÂ.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o.

Fœm. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Styli 4. Caps. 4-cocca.

Lin. fy. pl. G. 1146.

† Sp. 1. CICCÂ RACEMOSA. & Cây Tam buot.

Differ. spec. Cic. Caule arboreo: floribus racemosis: corollis 4-partitis.

Hab., & notæ. Arbor mediocris: ramis ascendentibus. Folia ovata, sub-acuminata, integerrima, glabra, alterna, petiolata, disticha. Flos racemis compositis, brevibus, sub-terminalibus: Masculus, & Fœmininus in distinctis ramis. Calyx utriusque nullus. Corolla campanulata, 4-partita, laciniis ovatis, patentibus, colore rubra, albo punctata. Filamenta 4, corollâ breviora: antheris 2-ocularibus, stantibus. Styli 4, stigmatibus simplicibus. Bacca sub-rotunda, semipollicaris, pallida, glabra, acida, edulis, 4-sperma: seminibus ovatis.

Habitat frequens in regno Champavâ: colitur rarò in metropoli Cochinchinae.

Observ. Linnæus de Ciccâ agit fy. pl. 4. pag. 125. & Mant. pag. 124. Item Lin. Jun. Suppl. pl. pag. 416. Apud utrumque Ciccæ calyx est 4-phyllus, corolla nulla. Quam nos diximus corollam, nullatenus posset calyx dici, quia tam color, quam tenuitas membranacea, quam observavimus, calycis propria non sunt.

† GENUS XVI. TRICARIUM.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 4-phyllum : foliolis ovatis, sub-patentibus, coloratis, apice conniventibus.

Cor. nulla. Nectarium glandulis 4, ovatis, procumbentibus.

Stam. Filamenta 4, calyce breviora. Antheræ sub-rotundæ.

* *Feminei flores* Masculis permixti in eadem plantâ.

Cal. Perianthium 4-partitum, inferum : laciniis ovatis, minimis.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus nullus. Stigma laciniatum.

Peric. Drupa sub-rotunda, carnosâ, 3-locularis, 1-sperma.

Sem. Nuges 3, sub-rotundæ, 3-fulcatæ.

Nom. (Κάρυον nux) a triplici nuce pericarpii.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Nectar. glandulis 4.

Fœm. Cal. 4-partitus. Cor. o. Stigma. laciniatum. Drupa 3-cocca.

† Sp. 1. TRICARIUM COCHINCHINENSE. α. Cây Trâm, ung.

Differ. spec. Tric. foliis ovatis : spicis congestis, sub-terminalibus.

Hab. Arbor mediocris, ramis ascendentibus. Folia ovata, integerrima, glabra, alterna, parva. Flos ruber, sub-terminalis, racemis simplicibus, longis, tenuibus, congestis. Drupa mediocris, lutea, glabra, esculenta.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

GENUS XVII. URTICA.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Nectar. centrale, cyathiforme.

Fœm. Cal. 2-valvis. Cor. o. Sem. 1. nitidum. Lin. fy. pl. G. 1149.

Sp. 1. URTICA INTERRUPTA. α. Cây Nanghai. β. Tầm ma.

Differ. spec. Urt. foliis alternis, ovato-cordatis, ferratis, petiolo sub-brevioribus : spicis solitariis : interruptis. Lin. sp. 17.

Hab. & notæ. Caulis herbaceus, annuus, 2-pedalis, sub-teres, hispida, ruber, aliquando repens. Folia cordata, ovata, ferrata, utrinque

Bbbb

que

que hispida, alterna, petiolis longis folio sub-æqualibus. *Flos* rubescens, spicis longis, solitariis, interruptis: Masculus, & Foemineus in distinctis spicis. *Calyx* in Masculis sæpius invenitur 5-phyllus, quam 4-phyllus: *stamina* quoque sæpius numerantur 5. *Cor.*

o. *Semen.* 1.

Habitat agrestis in Cochinchinâ, & Chinâ.

Urtica Pilulifera, foliis maioribus longissimis pediculis. Burm. Zeyl. pag. 231. tab. 110. fig. 1. Batti-Schorigeram. Rheed. Malab. part. 1. pag. 75. tab. 40.

† Sp. 2. *URTICA GEMINA.* α Nang hai tlon lá.

Differ. spec. *Urt. foliis* alternis, glabris: involucris 2-floris, solitariis.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, simplex, teres, striatus, 1-pedalis. *Folia* ovato-lanceolata, crenata, glabra, alterna, petiolata. *Flos* axillaris, geminus, Masculus, & Foemineus sub eodem involucro foliaceo-cordato, solitario. Masculi *perianthium* 4-phyllo: Foeminei nullum. *Corolla* nulla. *Stamina* 4. *Stigmata* 3, villosa, sessilia. *Capsula* 3-locularis, 1-sperma: *seminibus* ovatis.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

† Sp. 3. *URTICA PILOSA.* α Nang hai loung.

Differ. spec. *Urt. foliis* alternis, pilosis, lato-lanceolatis: *spicis* axillaribus.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, sesquipedalis, erectus, teres, pilosus. *Folia* lato-lanceolata, ferrata, pilosa, alterna. *Flos* spicis axillaribus simplicibus: Foemineus ad basim, calyce 1-phyllo, turbinato, 12-fido. *Stigma* laciniatum. *Capsula* 3-locularis, 1-sperma.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Observ. Hæc, & præcedens species, cum habeant capsulas 3-loculares, improprie adscribi *Urticis* cognosco. Si ad *Tragias* reducere placeat, non repugnabo, maxime, quia de numero *Staminum* ultimæ speciei dubius maneo.

Sp. 4. *URTICA NIVEA.* α Cây gai. & Pã mã.

Differ. spec. *Urt. foliis* alternis, sub-orbiculatis, utrinque acutis, sub-tomentosis. Lin. sp. 18.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, biennis, erectus, teres, 5-pedalis. *Folia* sub-orbiculata, apice (non basi) attenuata, acumine tenui, longo, crenata, superius obscuro-viridia, hispida, subtus tomentosa, albicantia, alterna, petiolis longis. *Flos* racemis parvis, multis, lateralibus: uterque in eodem racemo, Foemineus ad apicem.

cem. Masculi *Calyx* 4-phyllus. *Cor.* nulla. *Filamenta* 4, subulata, flexuosa, calyce triplo longiora. Foeminei *calyx*, & *corolla* nulli. *Germen* sub-rotundum, filamentis multis sterilibus circumdatum. *Stylus* nullus. *Stigmata* 2, oblonga, villosa. *Semen*, aut pericarpium maturum non vidi.

Habitat, & abundanter Colitur in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 197. Thunb. Jap. pag. 71. Urtica Racemifera maxima Sinarum, foliis subtus argenteâ lanugine villosis. Pluk. Amalt. pag. 212.

Ufus. Herba ista dat optima fila cannabina, ex quibus torquentur funes omnis generis, retiaque longo tempore duratura.

PENTANDRIA.

† GENUS XVIII. POLYCHROA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores*, inferiores, pedunculo communi longo.

Cal. Perianthium campanulatum, 5-fidum: laciniis sub-ovatis, incurvis, carinatis, coloratis.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta 5, ventricosa, diaphana, divergentia, calyce longiora. Antheræ totidem, sub-sagittatæ, rubescentes.

* *Fœminei flores* superiores, sub-sessiles in eâdem plantâ.

Cal. Perianthium 5-partitum, inferum, erectum, persistens: laciniis subulatis.

Cor. nulla.

Pist. Germen longiusculum. Stylus nullus, stigma obtusum.

Peric: Capsula ovata, 1-sperma.

Sem. Ovatum, glabrum.

Nom. (Πολύ multum: Χρῶμα color) ex multiplici foliorum colore.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-fidus. Cor. o.

Fœm. Cal. 5-partitus. Cor. o. Stigma 1, sessile. Caps. 1-sperma.

† Sp. 1. POLYCHROA REPENS. α Βεὸ ταῦ. β . . .

Differ. spec. Pol. caule repente: foliis cordatis, crenatis: floribus axillaribus.

Hab. Herba perennis: caule repente, tereti, rubro, succoso, ramoso, radiculis brevibus lateralibus. Folia cordata, oblonga, sub-cre-

Bbbb ii

nata,

nata, alterna, versicolora, albo, rubro, & viridi discreta, apice obtuso, basi inæquali: *stipulis* geminis, acutis. *Flos* albo-ruber, racemis parvis, axillaribus.

Habitat inculta, coliturque ob pulchritudinem, latè repens per scopulos fontanos in Chinâ, & Cochinchinâ.

GENUS XIX. AMARANTHUS.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 3, five 5-phyllus. *Cor.* 0. *Stam.* 3, five 5. *Fœm.* *Cal.* maris. *Cor.* 0. *Styli* 3. *Caps.* 1-locularis, circumscissa. *Sem.* 1. Lin. fy. pl. G, 1157.

Sp. 1. AMARANTHUS TRICOLOR. β Hâm hiên. α Hoàng hien.

Differ. spec. Amar. *glomerulis* triandris, axillaribus, sub-rotundis, amplexicaulibus: *foliis* lanceolato-ovatis, coloratis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, annuus, 3-pedalis, erectus, teres, ruber, glaber. *Folia* lanceolato-ovata, integerrima, coccinea: in aliis rubro, pallido, & viridi tricolora: *petiolis* longis, erectis. *Flos* glomerulis verticillatis, triandris, coloratis.

Habitat cultus in Chinâ, & Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 199. Thunb. Jap. 57. Amaranthus folio variegato. Bauh. Pin. pag. 121. n. 5.

Sp. 2. AMARANTHUS POLYGAMUS. α Rau gèn tláng. β Pẽ hiên.

Differ. spec. Amar. *glomerulis* diandris, sub-spicatis, ovatis: *floribus* hermaphroditis, fœmineisque: *foliis* lanceolatis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 3-pedalis, erectus, albicans, crassus, tener, glaber, striatus, ramosus. *Folia* sub-ovata, utrinque attenuata, sub-rugosa, pallida, petiolata. *Flos* polygamus, diandrus, verticillis axillaribus, & terminalibus in spicas breves interruptè accrescentibus.

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ tam cultus, quam spontaneus.

Burm. Ind. pag. 199. Blitum Indicum, album. Rumph. Amb. 1. 8. c. 42. pag. 231. tab. 82. fig. 1.

Ufus. Ex omnibus Amaranthi speciebus, quæ in Indiâ edi solent, hæc est salubrior, & suavior; proindeque præ aliis usitator.

Sp. 3. AMARANTHUS TRISTIS. α Rau gèn đát. β . . .

Differ. spec. Amar. *glomerulis* triandris, rotundatis, sub-spicatis: *foliis* ovato-cordatis, emarginatis, petiolo brevioribus. Lin. sp. 8.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, multiplex, ramosus, diffusus, sub-erectus, teres, tenuis, rubescens, sesquipedalis. *Folia* sub-ovata, sub-acuta, emarginata, tomentosa, parva, alterna, longè petiolata.

Flos

Flos glomerulis triandris, rotundatis, axillaribus: ad apicem ramorum in spicas prolongatis. *Flosculi* aristati. *Folia* nec cordata, nec maculata.

Habitat ubique incultus in hortis Cochinchinæ, & Chinæ, esculentus. Burm. Ind. pag. 199. Blitum Terrestre, seu repens. Rumph. Amb. l. 8. c. 42. pag. 232. tab. 82. fig. 2.

Sp. 4. AMARANTHUS OLERACEUS. α Rau gen mui.

Differ. spec. Amar. *glomeribus* triandris, pentandrisque: *foliis* ovatis obtusissimis, emarginatis, rugosis. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 5-pedalis, crassus, sulcatus, teres, erectus, glaber, ramosus. *Folia* ovata, integerrima, rugosa, pallida, alterna, petiolata. *Flos* glomerulis lateralibus, terminalibusque in spicas elongatis. Masculi *stamina* 3, sive 5. Foeminei *stigmata* 3. *Capsula* circumscissa: *Semine* 1, nigricante.

Habitat cultus, nec frequens in Cochinchinâ.

Mill. Dict. n. 15. Blitum album maius. Bauh. Pin. pag. 118. n. 1.

Sp. 5. AMARANTHUS CRUENTUS. α Rau gen tia.

Differ. spec. Amar. *racemis* pentandris, decompositis, remotis, patulo-nutantibus: *foliis* lanceolato-ovatis. Lin. sp. 21.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, 4-pedalis, erectus, ruber, parum ramosus. *Folia* ovato-lanceolata, sub-dentata, glabra, petiolata, partim fusco-viridia, partim cruento-rubra. *Flos* pentandrus, glomerulis axillaribus, spicisque terminalibus, longis, nutantibus.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ: mensis parum gratus.

Burm. Ind. pag. 200. Mill. Dict. n. 117. Amaranthus Sinensis, foliis variis. Mart. Cent. 6. tab. 6.

Sp. 6. AMARANTHUS SPINOSUS. α Rau gen gai.

Differ. spec. Amar. *racemis* pentandris, cylindricis, erectis: *axillis* spinosis. Lin. sp. 23.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, erectus, teres, crassus, glaber, albicans, ramosus: *aculeis* axillaribus, longis, rectis. *Folia* lanceolata, repanda, glabra, obscuro-viridia, costis multis obliquis, albicantibus: *petiolis* longis, sparsis. *Flos* pentandrus, spicis longis, tenuibus, continuis, terminalibus.

Habitat spontaneus loca minus culta Cochinchinæ. Non esculentus.

Amaranthus Indicus, spinosus, spicâ herbaceâ. Herm. Lugdb. 31. tab.

33. Blitum spinosum. Rumph. Amb. l. 8. cap. 43. tab. 83. fig. 1.

MONOECIA. PENTANDRIA.
 † GENUS XX. HEXADICA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 5-phyllum: foliolis obtusis, brevibus, patentibus.
 Cor. Petala 5, ovata, concava, patentia.
 Stam. Filamenta 5, corollâ breviora. Antheræ ovatæ, bilobæ, stan-
 tes.

* *Fæminei flores* in diverso ramo ejusdem plantæ.

Cal. 6-phyllus: foliolis obtusis, brevissimis, persistentibus.
 Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum, superum. Stylus nullus. Stigmata 6, con-
 cava, conniventia.

Peric. Capsula globosa; 6-valvis, 6-ocularis, monosperma.
 Sem. oblonga, angulata.

Nom. (Εξάδικος, senarius) a senis loculis pericarpii.

Char. Gener. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. 5-petala.

Fœm. Cal. 6-phyllus. Cor. 0. Stigmata 6. Caps. 6-locu-
 laris, 1-sperma.

† Sp. 1. HEXADICA COCHINCHINENSIS. & Cay. Bui den.

Differ. spec. Hex. foliis ovato-oblongis: floribus fasciculatis.

Hab. Arbor mediocris: ramis patentibus. Folia ovato-oblonga, ob-
 tusa, integerrima, glabra, alterna. Flos albus, parvus, fasciculatus,
 sub-terminalis. Capsula parva, nigricans.
 Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† GENUS XXI. TREMA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 5-phyllum: foliolis lanceolatis, patentibus.
 Cor. Nulla.

Stam. Filamenta 5, calyce longiora. Antheræ sub-rotundæ.

* *Fæminei flores* in eadem plantâ ad apicem.

Cal. ut Masc., persistens.

Cor. Nulla.

Pist. Germen sub-rotundum, verticaliter compressum. Stylus nullus.
 Sti-

Stigmata 2, brevia, villosa.
Peric. Drupa sub-rotunda, sub-compressa, 1-sperma, supera.
Sem. Nucula minuta, foraminosa.

Nom. (Τρημα foramen) a nukulâ foraminibus pertusâ.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. o.
Foem. Cal. 5-phyllus. Cor. o. Stigmata 2. Drupa sub-rotunda: nuce foraminosâ.

† Sp. 1. TREMA CANNABINA. α Cây Rách chiéo.
Differ. spec. Trem. foliis lanceolatis, serratis: pedunculis polyfloris, axillaribus.
Hab. Arbor mediocris: cortice cannabino: ramis ascendentibus. Folia ovato-lanceolata, acumine longo, ferrata, tomentosa, alterna. Flos pedunculis polyfloris, axillaribus. Drupa flava.
Habitat in sylvis Cochinchinæ.

G E N U S XXII. X A N T H I U M .

Char. Gener. Masc. Cal. comm. imbricatus. Cor. 1-petalæ, 5-fidæ; infundibuliformes. Recept. paleaceum.
Foem. Cal. involucrum 2-phyllum, 2-florum. Cor. o.
Drupa sicca muricata, 2-fida. Nucleus 2-locularis.
Lin. sy. pl. G. 1152.

Sp. 1. XANTHIUM STRUMARIUM. α Cây Ké: Ngau bàng. β. . .
Differ. spec. Xant. caule inermi: foliis cordatis, trinervatis. Lin. sp. 1.

Hab. & notæ. Planta annua, 3-pedalis: caule sub-erecto, crasso; tortuoso: ramis multis diffusis, inermibus. Folia cordata, lobata, 3-nervia, inciso-ferrata, tomentosa, magna, pallida, petiolata, sparsa. Flos albus, polynatus, terminalis, & axillaris, Masculus, & Foemineus in eodem ramo. Fructus drupa echinata, ovato-oblonga, 2-locularis, 1-sperma.

Habitat agreste in agris, & sepibus Cochinchinæ, & Chinæ, passim obvium.

Hort. Clifort. pag. 443. Xanthium foliis semitrilobatis, aculeis uncinatis Hall. Helvet. n. 1621. Xanthium, sive Lappa. Matth. in Diosc. l. 4. cap. 133. fig. pag. 834.

Observ. Cum hæc planta in Indiâ per me observata non differat ab Europæâ, fatendum est eam esse speciem Strumariam non Orientalem a Cel. Linnæo dictam; & præcipuè, quia in eâ clarè videntur folia basi cordata.

Virt.

Virt. Semen. Attenuans, Resolvens. Valet contra tumores, aut inflammationem capitis, colli, & oculorum, sicut etiam contra scabiem, & variolas.

+ GENUS XXIII. VANIERIA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi Flores.*

Cal. Perianthium 4-partitum: laciniis ovatis, erectis, carnosis, conniventibus.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta sub-nulla. Antheræ 5, bilobæ, lobis reniformibus, compressis, pellucidis, calyci infra medium inhærentes.

* *Fæminei flores* Masculis mixti in eadem Baccâ compositâ.

Cal. ut Masc.

Cor. nulla.

Pist. Germen superum, compresso-rotundum. Stylus capillaris, tenuissimus, corollæ æqualis. Stigma simplex.

Peric. nullum, præter calycem persistentem, baccatum.

Sem. 1, lenticulare, glabrum, stylo remanente caudatum.

Recept. commune ovatum, septum flosculis 10-20, compresso-angulatis, plerumque coalitis, formantibus Baccam compositam, sub-rotundam, carnosam, exterius tuberculofam, parvis hiatibus interpositis.

Nom. Ab amœnissimo Plantarum in Prædio Rustico Descriptore Jacobo Vanierio.

Observ. Huic generi affinis videtur Conocarpus. Lin. Gen. pl. ed. novæ. n. 253. Nec fortasse magis differt Kofaria. Forsk. Arab. cent. 6. pag. 164. Scopol. Introd. pag. 125. Gen. 390. Istaque differentia augetur ex eo, quod flores conglobati, & viscosi (quamvis non lactiferi) nec facilem separationem permittant, nec accurato examini se exponant.

Char. Gen. Masc. Recept. commune. Cal. 4-partitus, carnosus. Cor. o. Fœm. Recept., & Cal. ut Masc. Stylus. 1. Sem. 1. nudum.

† Sp. 1. VANIERIA COCHINCHINENSIS. x Cây Vang lò.

Differ. spec. Van. caule aculeato: foliis alternis.

Hab. Frutex, erectus, 3-pedalis, caule multiplici, ramoso, tereti, lævi: aculeis multis, longis, rectis. Folia ovato-lanceolata, integerrima, glabra, alterna. Bacca composita sub-rotunda, diametro 8-li-

MONOECIA. HEXANDRIA. 565

8-linearis, ruberrima, dulcis, edulis: *pedunculo* simplici, binato, axillari.

Habitat in dumetis Cochinchinæ: ex eâque duci solent minores sepes.

† Sp. 2. VANIERIA CHINENSIS. β Hùng hoàng Xiong.

Differ. spec. Van. *caule* inermi: *foliis* fasciculatis.

Hab., & notæ. *Frutex* 15 pollices altus, erectus, ramosus, inermis. *Folia* lanceolata, integerrima, glabra, fasciculata. *Flos* capitulo globofo, *pedunculo* simplici, longo, solitario, erecto, axillari. *Calyx* 4-partitus, carnosus, connivens. *Stamina* 5. *Receptaculum* commune, oblongum, paleaceum. *Fœmineum* florem cum *Pistillo* non invêni; ideoque plantam esse Dioicam existimavi.

Habitat in dumetis provinciæ Cantonienfis apud Sinas.

HEXANDRIA.

† GENUS XXIV. NEPHROIA.

Descriptio Naturalis.

* *Masc. flores*: racemis oblongis.

Cal. Perianthium 5-phyllum, patens: foliolis ovatis, acutis, incurvis: duobus alternis minoribus: omnibus coloratis.

Cor. Petala 3, subulata, curva, patentia, calyce longiora.

Nectarium foliolis 6, oblongis, incis.

Stam. Filamenta 6, capillaria, erecta, corollâ breviora. Antheræ biloculares, sub-rotundæ.

* *Fœminei flores* in diverso ramo ejusdem plantæ: pedunculis sub-trifloris.

Cal. ut Masc.

Cor. ut Masc.

Pist. Germen superum, sub-ovatum, 6-sulcatum. Stylus sub-nullus. Stigmata 6, oblonga.

Peric. Drupæ 6, minutæ, carnosæ, sub-reniformes.

Sem. Nuculæ totidem, reniformes, scabræ, 1-loculares.

Nom. (Νεφροί renes) ob Drupas reniformes.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. 3-petala.

Fœm. Cal. 5-phyllus. Cor. 3-petala. Stigmata 6. Drupæ 6, reniformes.

† Sp. 1. NEPHROIA SARMENTOSA. α Deeí Xanb.

Differ. spec. Neph. *caule* scandente: *foliis* ovatis, emarginatis: *floribus* axillaribus.

Cccc

Hab.

Hab. *Caulis* fruticosus, scandens, acirrhus, teres, pilosus, longus, ramosus. *Folia* ovata, plana, glabra, emarginata. *Flos* albus, axillaris: Masculus racemis oblongis: Foemineus pedunculis sub-trifloris, in diversis ramis ejusdem plantæ. Habitat in sylvis Cochinchinæ.

GENUS XXV. *COCOS PALMA*.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* 3-petala. *Stam.* 6.
Foem. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* 3-petala. *Stigm.* 3. *Drupa* coriacea. Lin. sy. pl. G. 1338.

Sp. I. *COCOS NUCIFERA*. α Cây Duã. β Yai Xú.

Differ. spec. Coc. inermis, *frondibus* pinnatis: *foliolis* replicatis, ensiformibus. Lin. sp. I.

Hab., & notæ. *Arbor* simplicissima, prolifera, 60 pedes alta, 1 circiter diametro crassa, erecta, recta, circulis parallelis ex frondibus decidentibus notata. *Frondes* pinnatæ, reflexæ, 12 pedes longæ, rachi exterius rotundatâ, interius, sub-excavatâ: *aculeis* nullis: *foliolis* oppositis, plurimis, 3-pedalibus, subulato-ensiformibus, lævibus, simpliciter plicatis. *Flos* axillaris, *spathâ* magnâ, acutâ, striatâ, monophyllâ: *spadice* spicato, reclinato: *spicis* plurimis linearibus, rectis flosculis: foemineis uno, vel altero ad basim, cæteris masculis. In utroque *calyx* semper 3-partitus: *corolla* 3-petala. *Stamina* 6. *Stigmata* 3, sessilia. *Drupa* trigono-ovata, 8 pollices longa: *cortice* exteriori crasso, fibroso, non coriaceo: interiore tenuiore, osseo: *medullâ* albissimâ, duriusculâ, inani, plerumque aquâ dulci plenâ.

Habitat culta in terris planis, non paludosis, Cochinchinæ: minus frequenter apud Sinas in Insulâ Hai-nan, & in paucis locis ad Austrum sitis. Nullibi in eâ invēni flores hermaphroditos.

Palma Indica maior: Calappa. Rumph. Amb. I. I. cap. I. tab. I. 2. Tenga. Rheed. Malab. I. pag. I. tab. I, 2, 3, 4. *Palma Indica*, Coccifera, angulosa. Burm. Zeyl. pag. 182.

Ufus. *Arbor* ista est omnium utilissima Indiarum incolis. Truncus dat tigna, & columnas ad pauperum domos extruendas. Frondibus teguntur eadem domus. Foliolis pro chartâ utuntur ad scribendum: eisdem texunt cistas, stercas, & parietes. Fructus cortex fibrosus torquetur in rudentes, & funes omnis generis, quibus etiam parantur naves Europææ. Ex putamine osseo tornantur, vel aliter fiunt vascula, & utensilia multa domestica, quorum aliqua pulcherrima. Drupæ intima pars candida dat gratum cibum, & potum aquosum, jucundum, & salubrem: præterea ex eâ fit saccharum, lac,

MONOECIA. POLYANDRIA. 567

lac, oleum, vinum, acetum: ac plurima condimenta, Europæis etiam in deliciis habita. In Medicinâ Oleum hujus Palmæ recentem expressum ex fructu non est inferius Oleo Olivarum.

† Sp. 2. COCOS NYPA. β Cây Dua núoc.

Differ. spec. Coc. inermis, frondibus pinnatis: spadibus Masculis teretibus: Foemineis sub-rotundis: Drupâ fulcatâ.

Hab., & notæ. Palma crassissima, 4-pedalis, sæpius brevior, aut sub-acaulis. Frondes inermes, 15-pedales, sub-erectæ, inordinatè pinnatæ, rachi sub-tereti. Foliola 4-pedalia, subulato-ensiformia, acumine longo, simpliciter plicata, basi distantia, glabra, coriacea. Flos terminalis, pedunculo longo, erecto, crasso, ramoso, bractea-to: spadibus Masculi lateralibus, teretibus, reflexis, flosculis undique tectis: spadice Foemineo sub-rotundo, flosculis circumdato. Spatha nulla, præter bractæas sub-acutas, breves, distantes. Drupa ovato-turbinata, compresso-lobata, polysulcata, 3-4 pollices longa: cortice exteriori fibroso, crasso, lævi, fusco: interiore putamine osseo, sub-rotundo, diametro 2-pollicari. Medulla albissima, crassa, aquam in vacuo continens. Florem examinare non potui, quamvis a longè sæpe viderim. Existimo (non assero) speciem esse Coci a Nuciferâ differentem, talemque judicant indigenæ. In utraq-ue frondes, & fructus satis conveniunt: non ita spadices.

Habitat frequentissima in aquis salis ad maris litora, & ostia fluminum cænosa Cochinchinæ, Cambodiæ, Philippinarum, freti Malaccensis, &c.

Nypa. Rumph. Amb. l. 1. cap. 16. tab. 16. Sasa, & Nipa. Harp. Voyag. V. 4. pag. 330.

Usus. Ex hac palmâ (sicut ex Nuciferâ) extrahitur magna quantitas vini, & aceti, quamvis inferioris notæ. Drupæ adhuc teneræ, & rubentes edules sunt, non sapidæ. Frondes ad defendenda tecta a sole, & pluviam commodiores sunt, & longius durant, quam Nuciferæ.

POLYANDRIA.

GENUS XXVI. ARECA PALMA.

Char. Gener. Masc. Cal.... Cor. 3-petala. Stam. 9.

Fœm. Cal.... Cor. 3-petala. Drupa calyce imbricato.

Liv. sy. pl. G. 1341.

Sp. 1. ARECA CATECHU. β Cây Cau: Bình lang. β Pîn lām.

Differ. spec. Ar. frondibus pinnatis: foliolis replicatis, oppositis; præmorsis. Lin. sp. 1.

Cccc ii

Hab.,

Hab., & notæ. *Palma* 40, aut 50 pedes alta, semipedem in diametro crassa: *caule* rectissimo, tereti, glabro, cinereo, annulis parallelis distincto. *Fronde*s paucæ, inermes, reclinatæ, 6 pedes longæ, pinnatæ: *foliis* 3-plicatis, apice præmorsis, 3 pedes longis, oppositis, basi approximatis. *Flos* albus, suaveolens, minusculus: *spadicibus* axillaribus, spicatis, reclinatis: *spicis* linearibus flosculis Masculis, & Fœmineis confusè mixtis. *Spatha* simplex, subacuta, alba, coriacea, tenuis, striata, decidua, defensa *involucro* amplo, ex basi frondis dilatata spadice, & spatham involvente. *Masculi* floris *calyx* 3-phyllus: *Fœminei* 6-phyllus, imbricatus, inæqualis. *Corolla* utriusque 3-petala, acuta, curva, erecta. *Stamina* 9, brevia. *Pistillum* 1, superum. *Drupa* ovata, lævis, parvo ovo gallinaceo vix æqualis: cortice fibroso, crasso: putamine osseo nullo: *nucleo* cordiformi, interdum sub-rotundo, vel ovato, solido, substantiæ in maturitate corneæ, rubescente, venis albicantibus. Habitat vastissimè culta in omnibus prædiis Cochinchinæ, tam maritimis, quam montanis: rarò in Chinâ Australi: nunquam in Boreali.

Faufel. Garc. Arom. l. 1. c. 25. Nux Faufel, seu Pinang., Bont. Jav. l. 6. c. 2. f. pag. 90. Pinanga Aréca. Rumph. Amb. l. 1. c. 5. tab. 4: ubi optima arboris icon: descriptio vero, quanquam veridica, nimium diffusa, ac tædiofa.

Ufus. Ex fructu tenero ab extimâ pelliculâ liberò, vel si recens non habeatur, ex nucleo maturo, & sicco, simul cum folio aromatico Piperis Betele, addito pauxillo calcis ex ostreis, fit masticatorium, assuetis gratissimum, quod omnes Indiani continuò volvunt in ore, ut malus anhelitus corrigatur, dentesque, ac stomachus roborentur. Eorundem nucleorum decocto solent infectores, & fullores telas quascunque imbuere, ut colores diutius servant, & melius exprimant. In quem usum quotannis aliquot naves Arcarios nucleos deferunt ex Cochinchinâ ad Chinam, & Indiam.

Virtus: nucleorum. Incidens, Lubricans. Prodest in pituitâ tenaci: alvo difficili: vermibus intestinorum. Corticis fibrosi decoctum Diurésim promovet. Ex his colligi potest terram Japonicam, seu Catechu non fieri ex Arécâ, ut olim putabatur. Et quamvis hæc colores in telis retineat, hoc quidem perficit vi glutinante, non adstringente. Nomen Aréca Catechu non solum est improprium, sed erroneum. Per me libentius diceretur Aréca Hortensis.

† Sp. 2. ARECA SYLVESTRIS. α Cau rāng.

Differ. spec. Ar. foliorum *stipitibus* trigonis, inermibus: *foliis* triplicatis: *spadycis* singulo *flore* fœmineo inter duos masculos.

Hab., & notæ. *Palma* 10 pedes alta, sesquipollicem in diametro crassa.

sa, rectissima. *Frondes* pinnatæ, inermes, 3-pedales: *stipitibus* trigonis, basi dilatatis, coriaceis, caulem, & fructificationem amplectentibus: *foliis* longis, oppositis, 3-plicatis, distantibus, apice nunc acutis, nunc præmorsis. *Spatha* membranacea, alba, stricta. *Spadix* spicatus, spicis linearibus, floribus ordinatè dispositis, singulis foeminis inter duos masculos. *Masculi* Calyx 3-phyllus, foliolis subulatis inæqualibus. *Corolla* 3-petala, sub-clausa, *Calyce* longior, acuta, erecta. *Filamenta* nulla. *Antheræ* 24, lineares. *Foeminæ* Calyx 3-phyllus, persistens: *foliis* latis, obtusis, lateraliter se mutuò tegentibus. *Corolla* petala 3, rotundata, foliolis calycis minora. *Germen* oblongo-ovatum, clausum. *Stylus* nullus. *Stigma* 3-gonum, 3-fidum. *Drupa* oblonga, sub-acuta, 1-sperma: *cortice* lævi, fibroso: *nucleo* ejusdem formæ, folido, corneo, semipollicem longo.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Pinanga oryzæ-formis. Rumph. Amb. 1. 1. c. 7. pag. 40. tab. 5. fig. 2, B. Frons vero ibi picta nec satis convenit cum descriptione Rumphianâ, nec etiam cum nostrâ observatione.

Ufus. Masticatur cum folio Betele sicut Hortensis. In Cochinchinâ fructus maiores sunt, quam in Amboinâ.

Observ. Hæc Palma inter Arécam, & Caryotam media est: habitus, & fructus Arécæ sunt proprii: stamina, & situs florum ad Caryotam declinant: corolla, & calyx masculus utrique communes: foemineus calyx foliolorum numero differt.

GENUS XXVII. CARYOTA PALMA.

Char. Gen. Masc. Cal. communis. Cor. 3-partita. Stam. plurima.

Fœm. Cal. idem. Cor. 3-partita Pist. 1. Bacca 2-sperma.

Lin. sy. pl. G. 1343.

† Sp. 1. CARYOTA MITIS. α Cây Dung đình.

Differ. spec. Car. frondibus bipinnatis: foliorum *petiolis* nutantibus: *baccis* 1-spermis.

Hab., & notæ. Palma 15-pedalis, 2 pollices crassa, rectissima, æqualissima. *Frondes* 4-pedales, reclinatæ, bipinnatæ: *stipitibus* sub-teretibus, inermibus: *foliis* cuneiformibus, polynerviis, obliquè præmorsis: *petiolis* longis, tenuibus, nutantibus. *Spatha* communis, simplex, oblonga, sub-acuta. *Spadix* ramoso-spicatus, reflexus: *spicis* pluribus simplicibus, longis: *floribus* ordinatè dispositis, singulis foemineis inter binos masculos. *Calyx* communis nullus, præter spatham universalem. *Masculis* *Perianthium* proprium 3-phyllum, foliolis obtusis, concavis. *Corolla* petala 3, conica, cur-

va, erecta, sub-clausa. *Filamenta* nulla. *Antheræ* lineares, plurimæ. *Fœmineis* *Perianthium* 5-phyllum, imbricatum, persistens: foliolis obtusis, concavis. *Corolla* ut *Masculi*. *Germen* 3-gonum, superum. *Stylus* nullus. *Stigma* acutum, bifidum. *Bacca* rotunda, coriacea, lævis, nigra, globo sclopeti minoris æqualis: semine 1, globoso, pallido, molliusculo. Tam *Baccæ*, quam tota planta tactæ non urunt, aut pruritus afferunt: *Baccæ* tamen edules non sunt. Ad axillas frondium nascitur lanugo quædam crassa, & cinerea, quæ fomitem optimum præbet. Inter Palmas hæc omnium pulcherrima est; quando, flante aurâ leni motis petiolis, foliola volitare videntur.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Diversa species censeri debet a *Caryotâ Urente* Linnæi, quæ *sagua*ster maior dicitur a Rumphio, (Amb. l. 1. cap. 14. tab. 14) habetque foliola sessilia, minimè nutantia, & Drupam sive baccam 2-spermam, urentem, perianthioque proprio caret, communi calyce gaudet.

GENUS XXVIII. SAGITTARIA.

Char. Gener. Masc. *Cal.* 3-phyllus. *Cor.* 3-petala. *Filam* ferè 24.
Fœm. *Cal.* 3-phyllus. *Cor.* 3-petala. *Pist.* multa. *Sem.* multa, nuda. Lin sy. pl. G. 1164.

Sp. 1. SAGITTARIA SAGITTIFOLIA. α Cây Mác tiáng.

Differ. spec. Sag. *foliis* sagittatis, acutis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Planta* acaulis, 2-pedalis, palustris. *Folia* sagittata, magna, angulis tribus acutis, nervosis, æqualibus, patentibus: *petiolis* longis, crassis, polygonis, flaccidis, sub-erectis. *Scapus* nudus, *petiolis* similis, illis longior. *Flos* albus, spicis terminalibus, simplicibus, interruptis, longis, erectis: *Masculus* ad apicem spicæ. *Stamina* ultra 20. Fœminei *stigmata* simplicia, 200 circiter, infidentia totidem Germinibus, vestitis singulis squamis spathaceis, intus dehiscentibus. *Calyx* communis 3-florus: proprius 3-phyllus. *Petala* 3. *Semina* nuda, oblonga, compressa. *Receptaculum* sub-rotundum, colligens semina.

Habitat paludes, & loca cænosa Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 201. *Sagittaria sagittata*. Thunb. Jap. pag. 242.

GENUS XXIX. FAGUS.

Char. Gener. Masc. *Cal.* 5-fidus, campanulatus. *Cor.* 0. *Stam.* 12.
Fœm. *Cal.* 4-dentatus. *Cor.* 0. *Styli* 3. *Capsula* (calyx antea) muricata, 4-valvis. *Sem.* 2. Lin. G. 1170.

Sp. 1.

Sp. 1. FAGUS CASTANEA. α Cây Dẻ gai. β Lĩe tsũ.
Differ. spec. Fag. *foliis* lanceolatis, acuminato-ferratis, subtus nudis.
Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: ramis patentibus. *Folia* lanceolata, denticulis acuminatis ferrata, prope basim integerrima, glabra, petiolata, alterna. *Flos Masculus* ad apicem ramorum, *amentis* filiformibus. *Fœmineus* inferior, *calyce* 4-dentato, *corollâ* nullâ. *Capsula* sub-rotunda, echinata: in Cochinchinâ plerumque 2-valvis, 1-sperma. Glans vulgari Europæâ dulpō minor, ejusdem tamen formæ, coloris, & saporis.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ: in Chinâ colitur Europææ æqualis.

Thunb. Jap. pag. 195. Castanea Sylvestris, quæ peculiariter, Castanea. Bauh. Pin. pag. 419. n. 2.

Ufus. Lignum ad ædificia optimum: fructus, quamvis edules, in Cochinchinâ raro colliguntur.

† Sp. 2. FAGUS COCHINCHINENSIS. α Xuong cá lón lá.
Differ. spec. Fag. *foliis* ovatis, confertis: *capsulis* 3-locularibus, 3-valvibus.

Hab., & notæ. *Arbuscula* 5-pedalis: ramis sub-ascendentibus. *Folia* ovata, obsolete ferrata, glabra, congesta, petiolata. *Flos Masculus* amentis terminalibus; *calyce* 5-fido: *corollâ* 5-fidâ: *staminibus* 12. *Fœmineus* inferior in eodem ramo: *calyce* 5-fido: *Corollâ* nullâ: *capsulâ* muricatâ, 3-loculari, 3-valvi, 1-spermâ. Semina Castaneas referunt formâ, & colore: magnitudine vix duas pollicis lineas æquantia. Masculi corolla est valde tenuis, & membranacea; ideo si Nectarium vocare magis placeat, non renuam. An Fagus Sylvaticat Linnæi sp. 3?

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

GENUS XXX. QUERCUS.

Char. Gener. Masc. *Cal.* 5-fidus ferè. *Cor.* o. *Stam.* 5-10.
Fœm. *Cal.* 1-phyllus, integerrimus, scaber. *Cor.* o. *Styli* 2-5. *Sem.* 1, ovatum. Lin. sy. pl. G. 1168.

Sp. 1. QUERCUS ILEX. α Dẻ gáo.

Differ. spec. Querc. *foliis* ovato-oblongis, indivisis, ferratisque, subtus incanis: *cortice* integro. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris: ramis sub-ascendentibus, inermibus: *cortice* fusco-rufo, integro. *Folia* oblongo-ovata, indivisa, ferrata, subtus incana, tomentosa. *Flos* Monoicus, amentaceus, sub-

sub-terminalis. *Glans* ovata, parva, edulis: *calyce* semi-ovato, aspero, persistente.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Hort. Cliff. pag. 448. *Ilex* oblongo, serrato folio. Bauh. Pin. pag. 424.

† Sp. 2. **QUERCUS CORNEA.** α. Dee Sùng. & Chū.

Differ. spec. *Querc. foliis* oblongo-ovatis, repando-serratis: *glandibus* 3-ocularibus, turbinatis, calyci æqualibus.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: ligno durissimo, gravi, fusco: *ramis* ascendentibus. *Folia* oblongo-ovata, repanda, serrata, sub-acuminata, glabra, dura, alterna, petiolata. *Flos* uterque sessilis, amentis linearibus, longis, terminalibus. *Masculi stamina* 5. *Fœminei stigmata* 3, simplicia, sessilia. *Fructus* sub-lignosus, turbinatus, truncatus, 3-ocularis, 1-spermus, ad humeros usque vestitus *calyce* crasso, aspero, segmentis polyedris ordinatè insculpto.

Habitat in altis sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.

† Sp. 3. **QUERCUS CONCENTRICA.** α. Dee bốp.

Differ. spec. *Querc. foliis* lanceolato-ovatis, integerrimis, incurvis: *calycibus* laxis, brevissimis, circulis concentricis excavatis.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: *ramis* ascendentibus. *Folia* lanceolato-ovata, acuminata, integerrima, incurva, utrinque glabra, petiolata, sparsa. *Flos* Monoicus: *Masculus* amentis linearibus, congestis, erectis, terminalibus: *Fœmineus* in eodem amento inferior, pedunculatus. *Fructus* oblongo-ovatus, acuminatus, glaber, rufus: *calyce* persistente, laxo, brevi, intus concavo, lanci simili, exterius excavato circulis quinque, parallelis.

Habitat in altis sylvis Cochinchinæ.

Observ. Hæc species, quamvis foliis similis videatur *Quercui* Moluccæ (Rumph. Amb. l. 4. c. 49. tab. 56.) ab eâ longè differt calyce, & curvaturâ foliorum.

Ufus. Omnes tres species præbent lignum aptum ad magna opera tam nautica, quam domestica, & ruralia: at secunda species aliis prævalet in sustinendis ponderibus gravioribus.

GENUS XXXI. JUGLANS.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 1-phyllus, squamiformis. *Cor.* 6-partita. *Filam.* 18.

Fœm. *Cal.* 4-fidus, superus. *Cor.* 4-partita. *Styli* 2. *Drupe* nucleo sulcato. Lin. sy. pl. G. 1169.

Sp.

- † Sp. 1. JUGLANS. REGIA. & Hổ táo. & Cây Hach đào.
 Differ. spec. Jug. *foliolis* ovalibus, glabris, subserratis, sub-æqualibus. Lin. sp. 1.
 Hab., & notæ. *Arbor* magna: *ramis* longis patentibus. *Folia* impari-pinnata, 3-juga: *foliolis* sub-æqualibus, oblongo-ovatis, sub-integerrimis, glabris. *Flos* *Masculus* amentis pendulis, sub-terminalibus: *Fæmineus* sparsus, sæpe 2-3-natus in eadem planta. *Drupa* 2-pollicaris, ovata, coriacea, glabra: *nuce* inordinate sulcata: *nucleo* 4-lobo, oleoso, eduli.
 Habitat in provinciis Borealibus imperii Sinensis.
 Nux Juglans. Matth. in Diosc. l. 1. c. 141. fig. ibi. Nux Vulgaris.
 Hill. Brit. herb. pag. 508. tab. 72. fig. 1.

- † Sp. 2. JUGLANS CAMIRIUM. & Deâu lai.
 Differ. spec. Jug. *foliis* conicis, repandis: *petiolis* longis, *racemis* terminalibus.
 Hab., & notæ. *Arbor* magna: *ramis* patentibus: *cortice* cinereo, glabro: *ligno* albo, levi, fragili, inutili. *Folia* basi rotundata, superius conica, repanda, glabra, magna, petiolis longis, sparsis. *Flos* albus, Monoicus, uterque in eodem racemo, terminali. *Masculo calyx* monophyllus, oblongus, irregulariter dehiscens, sæpius 2-fidus. *Corolla* petala 5, oblonga. *Filamenta* 18: *antheris* bilocularis, stantibus, longitudine corollæ. *Fæmineus flos* maior, rarior: *calyce*, & corollâ, ut *Masculi*. *Styli* 2, bifidi, stigmatibus simplicibus. *Drupa* ovalis, coriacea, glabra, Regiæ sub-æqualis: *nuce* ovata, sulcata, 2-loculari: *nucleo* albo, oleoso, eduli.
 Habitat agrestis; cultaque in Cochinchinâ.
 Camirium. Rumph. Amb. l. 3. c. 12. tab. 58. Icon, & descriptio Rumphiana aliquatenus discrepant a nostrâ, in quâ nec *Drupa*, nec *folia* sunt cordata.
 Usus. Ex nucleis abundans exprimitur oleum, quod in lampadibus clarâ lucem diffundit, sed citò consumitur, ideoque minus æstimatur.

- † Sp. 3. JUGLANS CATAPPA. & Cây Mỏ cua.
 Differ. spec. Jug. *foliis* cuneiformibus: *petiolis* brevibus: *amentis* terminalibus.
 Hab., & notæ. *Arbor* magna: *ramis* sub-ascendentibus. *Folia* cuneiformia, apice rotundata, sub-acuminata, sub-repanda, glabra, magna, in senectute lætè rubentia: *petiolis* crassis, brevibus, sparsis, congestisque. *Flos* albus, Monoicus, amentis brevibus, simplicibus, laxis, sub-terminalibus, pendulis: *Masculus* ad basim amenti, sufful-

574 MONOECIA. POLYANDRIA.

suffultus squamis lanceolatis : *filamentis* multis : *corollis* 6-partitis.
Fæminei calyx 4-partitus. *Drupa* ovato-oblonga, fibroso-coriacea,
 rubra : *nuce* ejusdem formæ, lacunoso-sulcatâ, 1-loculari : *nucleo*
 oblongo, simplici, eduli.

Habitat in sylvis Cochinchinæ montanis.

Catappa. Rumph. l. 1. c. 58. tab. 68.

Ufus. Lignum rubescens, nec admodum grave ædificiis inservit. Cor-
 tex, & folia nigro tingunt colore.

† GENUS XXXII. CLADODES.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 4-phyllum : foliolis ovatis, concavis.

Cor. Nulla.

Stam. Filamenta 8, membranacea, plana, brevissima. Antheræ sub-
 rotundæ.

* *Fæminei flores* in diversis ramis ejusdem plantæ.

Cal. Perianthium 4-phyllum, inferum, persistens.

Cor. Nulla.

Pist. Germen trigonum. Stylus nullus. Stigmata 3, oblonga, reflexa.

Peric. Capsula sub-rotunda, 3-loba, 3-locularis, 3-valvis, 1-sperma.

Sem. hinc rotunda, inde angulata.

Nom. (Κλαδωδης ramosus) congruit arbusculæ ramosissimæ.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Stam. 8, membranacea,
 Fœm. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Stigmata 3, sessilia. Caps.
 3-locularis, 1-sperma.

† Sp. 1. CLADODES RUGOSA. Cay Mōt.

Differ. spec. Clad. foliis lanceolatis, serratis, rugosis : *racemis* spi-
 catis.

Hab. Arbuscula 5-pedalis, ramosissima. Folia lanceolata, ferrata,
 glabra, rugosa, alterna. Flos terminalis, minimus : *racemis* laxis,
 in spicas desinentibus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

GENUS XXXIII. PHYLLAUREA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 5-phyllum : foliolis ovatis , concavis.

Cor. Nulla.

Stam. Filamenta 30 circiter , brevissima , libera. Antheræ sub-rotundæ , biloculares , minimæ.

* *Feminei flores in diverso racemo ejusdem plantæ.*

Cal. Perianthium 5-fidum , inferum , persistens : laciniis strictis , obtusis , parvis.

Cor. nulla.

Pist. Germen trigonum. Styli 3 , filiformes , longi , reflexi. Stigmata simplicia.

Peric. Bacca sub-ovata , trigona , parva , 3-locularis , 1-sperma.

Sem. ovato-oblonga.

Nomen a foliis aureo colore discretis.

Char. Gener. Masc. Cal. 5-phyllus Cor. o. Filam. 30 circiter.

Fœm. Cal. 5-phyllus. Cor. o. Styli 3. Bacca 3-locularis , 1-sperma.

Sp. 1. PHYLLAUREA CODIÆUM. α Hùynh bá lá. β. . . .

Differ. spec. Phyl. foliis lanceolatis , integerrimis , pictis : floribus spicatis.

Hab. Caulis arborescens , 8-pedalis , erectus , teres , sub-divisus : ramis ascendentibus. Folia omnium pulcherrima , lanceolata , integerrima , petiolata , sparsa , glabra , plana , nitida , lætè viridia : maculis longis , aureis , irregularibus transverse virgata. Flos apetalus , parvus , racemis simplicibus , erectis , terminalibus.

Habitat culta in Cochinchinâ , & Chinâ : puto , quod etiam agrestis.

Codiœum Chrysosticon. Rumph. Amb. 1. 6. cap. 29. tab. 25. Croton Variegatum. Lin. sy. pl. 4. pag. 183. sp. 1. Burm. Ind. pag. 203. Thunb. Jap. pag. 270.

Observ. Hæc planta a Linnæo cum aliis Authoribus ad Genus Croton reducitur. Existimo recentem ab illis observatam non fuisse. Mihi in proprio horto culta aliter visa est ; Rumphianaque descriptio probe convenit. Præter fructum 3-spermum , qui multis aliis Generibus , præcipuè Monoicis communis est , vix hîc aliam notam invêni Crotonis propriam : Itamina vero 30 , eaque libera , non Monadelphæ , Crotoni penitus adversantur. Simili ratione compulsus tam præcedens , quam subsequens Genus , quamvis 3-sperma , separanda

putavi. Minus Scientiæ nocebit numerum Generum ex propriis, & constantibus notis augere, quam incertis, & vagis confundendo minuire.

† GENUS XXXIV. TRIDESMIS.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 5-phyllum: foliolis lanceolatis, pilosis, patentibus.
Cor. Petala 5, lanceolata, tomentosa, calyci sub-æqualia, receptaculo inserta.

Stam. Filamenta 20 circiter, corollâ breviora. Antheræ oblongæ, stantes.

* *Feminei flores* in eadem spicâ, ad basim.

Cal. Perianthium ut Masculi.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum, superum. Styli 15-20, filiformes, staminibus longiores, in 3 fasciculos collecti. Stigmata crassiuscula.

Peric. Capsula sub-rotunda, hispida, 3-locularis, 3-valvis, 1-sperma.

Sem. intus angulata, exterius gibba.

Nom. (*Δεσμῖς* fasciculus) ob ternos Stylorum fasciculos.

Char. Gener. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. 5-petala. Stam. 20 circiter.

Fœm. Cal. 5-phyllus Cor. 0. Styli multi in 3 fasciculos collecti. Caps. 3-locularis, 1-sperma.

† Sp. 1. TRIDESMIS HISPIDA. β *Ki quât yong.*

Differ. spec. Trid. *foliis* utrinque hispida: *spicâ* brevi, terminali.

Hab. Frutex 10-pollicaris, erectus, simplex: *radice* simplicissimâ; longissimâ, verticali, tortuosâ, corticosâ. *Folia* ovata, sub-acuta, sub-serrata, utrinque pilosa, sparsa. *Flos* spicâ simplici, brevi terminali.

Habitat in dumetis circa Cantonem Sinarum.

Virtus. Radicis decoctum dicitur corroborare tendines, & ossa.

† Sp. 2. TRIDESMIS TOMENTOSA. β *Ca xi mã.*

Differ. spec. Trid. *foliis* subtus tomentosis: *spicis* longis, terminalibus.

Hab. & notæ. Caulis fruticosus, erectus, 4-pedalis: *ramis* multis, ascendentibus. *Folia* lanceolata, sub-serrata, subtus tomentosa, alterna. *Flos* spicis longis, simplicibus, terminalibus. *Stamina* 10. *Styli* 20.

li 6, longi, in tres fasciculos per paria collecti. *Capsula* 3-locularis, 1-sperma, pilosa.

Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

Observ. Præternaturales apparent hi frutices stylis multis divisim fasciculatis, unicâ autem capsulâ gaudentes: nec commodè dici potest stylus esse 3, in plures lacinias terminatos; siquidem cum sint filiformes, longi, & æquales, basi leviter coaliti, integros potius stylus, quam eorum lacinias repræsentant.

† GENUS XXXV. TRIPHACA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. nullus.

Cor. Monopetala, semiquinquefida: laciniis acutis, in formam ovatam mutuo conniventibus.

Stam. Filamenta 15 circiter, brevissima, libera, receptaculo pedunculato insistentia. Antheræ sub-rotundæ, bilobæ.

* *Feminei flores* in eâdem Cymâ, Masculis mixti.

Cal. nullus.

Cor. Campanulata, patens, semiquinquefida: laciniis contorto-reflexis.

Pist. Germen sub-rotundum, 3-lobum, insitens receptaculo concavo polyfido, pedunculato. Stylus filiformis, tortuosus, corollæ sub-æqualis. Stigma obtusum, 3-fidum.

Peric. Legumina 3, inflato-ventricosa, acuminata, tomentosa, polysperma.

Sem. 4-5, oblongo-ovata.

Nom. (Φακν legumen: τρεῖς tres) a tribus leguminibus Pericarpium.

Char. Gen. Masc. Cal. 0. Cor. 5-fida, ovata. Stam. 15.

Fœm. Cal. 0. Cor. 5-fida, campanulata. Stylus 1. Legumina 3.

† Sp. 1. TRIPHACA AFRICANA. γ Mutenha.

Differ. spec. Triph. foliis cordatis, sub-rotundis: cymis lateralibus, & terminalibus.

Hab., Arbor magna, trunco crasso, brevi: ramis patentissimis. Folia cordata, sub-rotunda, acuminata, integerrima, glabra, sparsa, petiolis longis. Flos luteus, cymosus, lateralis, & terminalis. Legumen 3 pollices longum, binos in medio latum.

Habitat agrestis in continenti Orientali Africæ, contra Mocambicum.

† G E-

† GENUS XXXVI. DIAPHORA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores* in spicis, ad apicem.

Cal. Gluma 1-flora, 3-valvis: valvis acutis, brevibus, intimâ aristatâ.

Cor. Gluma 2-valvis, oblonga, mutica, calyce longior.

Stam. Filamenta sub-nulla. Antheræ 10, filiformes, inæquales: apice caudato, acuto, discolore: insistentes receptaculo confito paleis multis, corollæ æqualibus.

* *Feminei flores* in eadem spicâ, ad basim.

Cal. Gluma 1-flora, 3-valvis: valvis latiusculis, tertia aristatâ.

Cor. Gluma 2-valvis: valvis latis, acutis, carinatis, calyce longioribus.

Pist. Germen trigonum, superum. Stylus nullus. Stigmata 3, filiformia, longa.

Peric. nullum.

Sem. 1, sub-rotundum, trigonum.

Nom. (*Διαφορά* discrepantia) ob numerum staminum, quo a familia Graminum discrepat.

Char. Gen. Masc. Cal. Gluma 1-flora, 3-valvis, tertiâ aristatâ. Cor. Gluma 2-valvis, mutica. Stam. 10.

Fœm. Cal. & Cor. ut Masculi. Stigmata 3. Sem. 1, triquetrum.

† Sp. 1. DIAPHORA COCHINCHINENSIS. α Lách Khen.

Differ. spec. Diaph. *culmo* triquetro: *paniculis* spicatis.Hab. Planta graminea, 2-pedalis: *culmo* triquetro, folioso, erecto.*Folia* subulata, aspera, basi pilosa. *Flos* axillaris, paniculis in spiculis desinentibus.

Habitat inculta in agris Cochinchinæ.

MONADELPHIA.

GENUS XXXVII. PINUS.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Stam. plurima. Antheræ nudæ.

Fœm. Cal. strobili: squamâ 2-flora. Cor. o. Pist. 1. Nux alâ membranaceâ excepta. Lin. fy. pl. G. 1175.

Sp. 1.

Sp. 1. PINUS SYLVESTRIS. α Cây Thoung. β Sūm.

Differ. 1pec. Pin. *foliis* geminis, primordialibus solitariis, glabris.
Lin. sp. 1.

Hab. *Arbor* magna: *cortice* crasso, fisso, fusco: *ramis* ascendenti-
bus, tortuosis. *Folia* acerosa, semipedalia, gemina, primordialia
solitaria, tenuia, recta, glabra, duriuscula, plurima. *Flos* Monoic-
us, racemosus: *Fæmineus* inferior in eodem ramo. *Strobilus* ova-
to-conicus, lignosus, imbricatus. *Nux* oblonga, parva, fusca: nu-
cleo simplici.

Habitat agrestis in montibus Cochinchinæ, & Chinæ: colitur etiam.
Gmel. Sibir. 1. pag. 178. Thunb. Jap. pag. 274. Pinus Sylvestris. Bauh.
Pin. pag. 491. n. 2.

Virtus: resinæ, quæ terebinthina vulgaris. Diuretica, Mundificans.
Diutius cocta, aquâ sæpè mutata, prodest in Leprâ, & Phthisi.
Frequentissimus est usus externus in Unguentis, & emplastris.

Observ. Ad radices Pinorum Sylvestrium magnæ longævitatatis in pro-
vinciâ Boreali Chinenfi *su chuyen* gigni solent quædam tubera,
sub-rotunda, magna, scabra, fusca, intus albissima, quæ ab Euro-
pæis vocantur *Radix Sinensis alba*, a Cochinchinensibus *Bach phuc*
linh, ab ipsis vero Sinensibus *Pě fū lín*. Horum tuberum decocto
foeliciter utuntur in praxi Medicâ, præcipuè in morbis pulmonum,
& vesicæ. Radix Sinensis rubra provenit ex diversâ plantâ, quæ a
Linnæo dicitur Smilax China. De radice Sinensi albâ loquitur Rumph.
Amb. 1. 11. pag. 122. Certius antea locutus fuerat Martinius in
Atlante Sinensi pag. 65.

Sp. 2. PINUS ABIES. α Cây Thoung tau. β Xân mỗ.

Differ. spec. Pin. *foliis* solitariis, subulatis, mucronatis, lævibus, bi-
fariam versis. Lin. sp. 11.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, *trunco* recto, altissimo: *cortice* fus-
co-cinereo, lævi: *ramis* oppositis, sub-ascendentibus. *Folia* lanceo-
lata, mucronata, integerrima, 2-pollicaria, plana, striata, glabra,
bifariam versa, subsessilia. *Flos* lateralis, apetalus: *Masculi* stami-
na connata: *Fæminei strobilus* sub-rotundus, bipollicaris, squamis
rotundatis, bifloris: *nucula* alata, planâ, irregulari.

Habitat frequentissima in provinciis Australibus imperii Sinensis.

Thunb. Jap. pag. 275. Dammara alba fœmina. Rumph. Amb. 1. 3. c.
10. tab. 57. Abietis icon. Bellon. Obs. 1. 2. fig. p. 163.

Usus. Lignum hujus arboris, est album, leve, nec magnæ durationis:
vastum tamen, rectum, & cuilibet formæ aptum; ideo apud Sinas
usitatissimum ad extruenda tabulata tam navium, quam domorum.

GENUS XXXVIII. CUPRESSUS.

Char. Gen. Masc. Cal. Amenti squama. Cor. o. Antheræ 4, sessiles.
 Fœm. Cal. Strobili: squama 1-flora. Cor. o. Styli? puncta concava. Nux angulata. Lin. sy. pl. G. 1177.

Sp. 1. CUPRESSUS SEMPERVIRENS. α Cây Duong. β Pě xú.
 Differ. spec. Cupr. foliis imbricatis: frondibus quadrangulis. Lin. sp. 1.
 Hab., & notæ. Caulis 10-pedalis, erectus, arboreus: ramis patentibus, brevibus, multis. Frondes lineares, quadragonæ, spariæ: foliolis brevissimis, acutis, imbricatis, apice sub-reflexis, glabris, obscure virentibus. Flos apetalus, lateralis: Masculus amentis brevibus, squamis monofloris, antheris 4, sessilibus. Fæmineus strobilo sub-rotundo, polyvalvi: seminibus angulatis, pusillis, osseis.
 Habitat in Chinâ: inde in Cochinchinam delata, cultaque.
 Cupressus ramos extra se spargens, quæ mas Plinii. Tourn. Inst. pag. 587. sp. 2. tab. 358. Berg. Mat. Med. pag. 809.

Sp. 2. CUPRESSUS THYOIDES. α Trác bá diep. β . . .
 Differ. spec. Cupr. foliis imbricatis: frondibus ancipitibus. Lin. sp. 3.
 Hab., & notæ. Caulis arboreus, 8-pedalis: ramis, sive frondibus ancipitibus, planis. Foliola acuta, brevissima, imbricata, appressa. Flos apetalus, monoicus, lateralis. Masculus amentis oblongis: antheris 4, sessilibus. Fæmineus strobilo sub-rotundo, semipollicari: squamis 1-floris, 1-spermis.
 Habitat in Chinâ, & Cochinchinâ.
 Burm. Ind. pag. 202. Mill. dict. n. 4.

GENUS XXXIX. THUJA.

Char. Gen. Masc. Cal. Amenti squama. Cor. o. Stam. 4.
 Fœm. Cal. Strobili: squama 2-flora. Cor. o. Pist. 1. Nux una, cincta alâ marginatâ. Lin. sy. pl. G. 1176.

Sp. 1. THUJA ORIENTALIS. α. β . . .
 Differ. spec. Thu. strobilis squarrosus: squamis acutis. Lin. sp. 2.
 Hab., & notæ. Arbor mediocris, caule erecto: ramis patentibus. Frondes subdivisæ, sparsæ, plurimæ, lætè virides: foliolis imbricatis, minutis, acutis, appressis, Cupressi similibus. Flos Monoicus, uterque in eodem ramo: corolla nullâ. Masculus squamâ amenti defensus: staminibus 4. Fæmineus strobilo oblongo-ovato, squarroso: squamis 2-floris: seminibus oblongis, alatis.

Ha-

Habitat frequens in Chinâ : colitur rarò in Cochinchinâ.
Thunb. Jap. pag. 266. Encycl. Econ. tom. 15. pag. 132.

G E N U S XL. C R O T O N.

Char. Gen. Masc. *Cal.* cylindricus, 5-dentatus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 10-15.

Fœm. *Cal.* polyphyllus. *Cor.* o. *Styli* 3, bifidi. *Capsula* 3-locularis. *Sem.* 1. Lin. fy. pl. G. 1181.

† Sp. 1. CROTON PUNCTATUM. α Bạc thau rừng.

Differ. spec. *Crot. foliis* lanceolatis integerrimis, subtus incanis, nitidis, punctatis : *capsulis* furfurosis.

Hab. & notæ. *Arbor* mediocris, ramis patentibus. *Folia* lanceolata, integerrima, glabra, subtus albicantia, nitida, punctata, alterna. *Flos* albus, terminalis, racemis simplicibus, oblongis : *Fæmineus* ad basim racemi. *Masculi calyx* 5-partitus, campanulatus : laciniis ovatis, concavis. *Corolla* petala 5, lanceolato-ovata, patentia, calyci sub-æqualia. *Filamenta* 14, filiformia, corollâ longiora : *Antheris* 2-locularibus, stantibus. *Fæminei* floris calyx, & corolla, ut *Masculi*. *Germen* trigonum, superum. *Styli* 3, breves. *Stigmata* rotidem, 4-fida : laciniis filiformibus, inflexis. *Pericarpium* Capsula 3-loba, 3-locularis, 1-sperma : cortice furfuroso : seminibus ovatis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Similitudinem habet cum *Crot. Cascarilla*. (Lin. sp. 2.) sed nostri folia nec sunt tomentosa, nec odorata : deque ejus virtute nihil scitur.

† Sp. 2. CROTON LANATUM. α Cây Tlai.

Differ. spec. *Crot. foliis* ovato-lanceolatis, integerrimis, glabris, oppositis : *Corollis* lanatis : *capsulis* 6-valvibus.

Hab. & notæ. *Arbor* magna, ramis patentibus. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima, glabra, opposita. *Flos* albus, racemis simplicibus, terminalibus. *Masculi* flores ad apicem. *Calyx* tubulosus, 5-partitus, erectus. *Corolla* petala 5, ovata, concava, intus lanosa, calyci æqualia. *Filamenta* 15, filiformia, corollæ æqualia, receptaculo inserta. *Antheræ* sub-rotundæ, bilobæ. *Fæminei* floris in eodem racemo *Calyx* 5-phyllus, foliolis ovatis, acutis, patentibus, persistentibus. *Corolla* nulla. *Germen* ovatum, superum. *Stylus* nullus. *Stigmata* 3, filiformia, brevia, bifida, reflexa. *Capsula* ovata, 6-valvis, 3-locularis, 1-sperma : *seminibus* ovatis, apice tuberculosis.

Eeee

Habi-

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ.

Ufus. Arboris lignum est album, grave, & longissimæ durationis: ideoque ad maiora ædificia, & pontium publicas idoneum.

† Sp. 3. CROTON CONGESTUM. β Pă tau.

Differ. spec. Crot. *foliis* ovatis, inciso-ferratis, glabris, venosis: *floribus* congestis, nudis, axillaribus.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, 5-pedalis: ramis multis, reclinat. *Folia* ovata, ferrata dentibus magnis, inæqualibus, glabra, venosa, alterna. *Flos* Monoicus, uterque apetalus, congestus, axillar. *Masculi stamina* 18. *Fæminei Capsula* 3-coccæ, pendulæ.

Habitat agreste circa Cantonem Sinarum.

Sp. 4. CROTON TIGLIUM. α Ba dau tau. β Pă téu.

Differ. spec. Crot. *foliis* ovatis, glabris, acuminatis, ferratis: *caule* arboreo. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris: ramis paucis, patentibus. *Folia* ovata, acuminata, sub-ferrata, glabra, sparsa, petiolis longis. *Flos* pallidus, racemis simplicibus, terminalibus. *Masculus* ad apicem: *Calyce* 5-fido: *Corollâ* 5-petalâ: *staminibus* 15. *Fæmineus* multus ad basim: *Corollâ* nullâ. *Capsula* trigono-ovata, 3-ocularis, 1-sperma: *Seminibus* oblongo-ovatis.

Habitat incultum in Cochinchinâ, & in Chinâ.

Granum Moluccum. Rumph. Amb. l. 6. cap. 48. tab. 42. Ricionoides Indica. Burm. Zeyl. pag. 200. tab. 90.

Virt.: seminum. Purgans, Emetica, Eminenagoga, acerrima. Mitior, quantum velis, fit, si hæc semina a pelliculâ interiori libera linteo involvas & contundas, ita ut totum oleum linteo adhæreat, massamque istam coquas aceto, & exsiccatam leviter torreas. Valet in obstructionibus rebellibus, præcipuè uteri: in Hydrope, & Cacochymia ex humoribus crassis, & tenacibus, quos attenuat, & educit per alvum absque periculo.

Sp. 5. CROTON LACCIFERUM. α Cây Kanh kién.

Differ. spec. Crot. *foliis* ovatis, tomentosis, ferrulatis, petiolatis: *calycibus* tomentosis. Lin. sp. 12.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris: ramis paucis, longis, patentibus. *Folia* ovata, sub-acuminata inæqualiter dentata, tomentosa, sparsa, petiolis longis. *Flos* albus, subterminalis racemis simplicibus. *Masculus* ad apicem: *corollâ* 5-petalâ: *staminibus* 15-20. *Capsula* subrotunda, tomentosa, parva, 3-ocularis, 1-sperma.

Habitat agreste in provinciis Australibus Cochinchinæ, & in Cambodiâ.

Lacca. Garc. Arom. l. 1. cap. 8. Halecus terrestris. Rumph. Amb. l. 5. cap. 43. tab. 127. Ricinoides aromatica, arbor Circææ foliis hirsutis, floribus spicatis maior. Burm. Zeyl. pag. 201. tab. 91.

Virtus: Corticis, & Gummi. Sub-astringens, Diuretica, Mundificans. Prodest in oris ulceribus, Gonorrhæâ, Fluxu albo, Dysenteria.

Ufus. Laccam a formicis rufis formari mihi, & illius regionis indigenis haud dubium est; qui idcirco hoc gummi vernaculo nomine dixerunt *Rubrum formicarum*. Hæ pro materiâ accipiunt ex Crotonæ Laccifero (an etiam ex aliquâ aliâ arbore? non satis comperitum habeo) succum illum gummosum, quem, punctis arboris ramis, exfugunt, digestumque, ac fluido animali in ventre mixtum reponunt; eosdem incrustantes arboris ramos, nidosque pro futurâ prole ædificantes, more Apum. Laccâ utuntur Indiani ad tingenda serica colore carmesino, pulchro, & immutabili. Lignum arboris album, leve, & fragile inutile censetur.

Sp. 6. CROTON AROMATICUM. α Pa tau yong.

Differ. spec. Crot. *foliis* cordatis, scabris, sub-ferratis, petiolatis: *caule* arboreo. Lin. sp. 14.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, ramis patentibus. *Folia* cordata, acuta, sub-ferrata, scabra, odorata, magna, sparsa, petiolis longis, reflexis. *Flos* albus, racemis simplicibus, brevibus, terminalibus, & lateralibus. *Fæmineus* stigmatibus tribus, sessilibus, ramosis, reflexis. *Capsula* compresso-rotunda, scabra, 3-locularis 1-sperma: seminibus compresso-rotundis. Odor plantæ non ingratus, ut in Amboinâ.

Habitat incultum circa Cantonem Sinarum.

Burm. Ind. pag. 204. Halecus Litorea. Rumph. Amb. l. 5. cap. 42. tab. 126. Ricinoides arbor aromatica, Circææ foliis media. Burm. Zeyl. pag. 202.

Sp. 7. CROTON MOLUCCANUM. α Ba dau nam.

Differ. spec. Crot. *foliis* cordatis angulatis, scabris, subtus tomentosis. Lin. sp. 17.

Hab., & notæ. *Arbor* 8-pedalis, ramis longis, reclinatis. *Folia* cordata, angulata, acuta, subtus tomentosa, magna, petiolis longis, sparsis. *Flos* albus, racemis brevibus: *Masculus* superior, *calyce* 5-fido, *Corollâ* 5-petalâ, obtusâ, reflexâ: *staminibus* 10. *Flos Fæmineus* binus, vel ternus ad basim, *calyce* 5-fido, *Corollâ* 5-petalâ, acutâ, erectâ. *Capsula* 3-locularis, 1-sperma, lævis. *Nectarium* glandulis 5, ovalibus.

Habitat cultum in hortis Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 205. Ricinus dulcis, arborefcens, foliis populi nigræ argenteis. Pluk. Alm. pag. 320. tab. 220. fig. 5.

Virtus : feminum. Purgans , Emetica , Deobstruens. Eadem fere , quæ Crot. Tiglii , sed minus vehemens , similique præparatione lenior , & innoxia fit ; ideo apud Medicos Cochinchinenses crebrius usu venit.

GENUS XLI. RICINUS.

Char. Gener. Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o. *Stam.* numerosa.

Fœm. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* o. *Styli* 3 , 2-fidi. *Caps.* 3-ocularis. *Sem.* 1. *Lin.* sy. pl. G. 1184.

Sp. 1. RICINUS COMMUNIS. α Cây Đu đủ deàu. β Pỉ mã : Hô mã.

Differ. spec. Ric. *foliis* peltatis , sub-palmatis , ferratis. *Lin.* sp. 1.

Hab. , & notæ. *Caulis* biennis , 8-pedalis , erectus , teres , lævis : ramis paucis , patentibus. *Folia* peltata , sub-palmata , 8-partita , laciniis lanceolatis , ferratis , in orbem expansis : *petiolis* longissimis , rectis , glabris , inanibus , sparsis. *Flos* racemis terminalibus : *Masculus* inferior , *calyce* 5-partito , *corollâ* nullâ : *antheris* oblongis , albis , 100 circiter , in diversos fasciculos collectis , Polyadelphis. *Fœmineus* ad apicem racemi : *Calyce* sæpius 5-partito , *Corollâ* nullâ *Stigmata* 3 , filiformia , 2-fida , rubra. *Capsula* sub-rotunda , villosa-echinata , 3-ocularis , 1-sperma. *Semina* ovata , nitida , nigra , punctis albis conspersa. Hujus duæ sunt varietates : prima caule , & petiolis albicantibus : altera rubris.

Habitat incultus , cultusque in Cochinchinâ , & Chinâ.

Ricinus albus , & ruber. Rumph. Amb. l. 6. cap. 46. & 47. tab. 41.

Ricinus vulgaris. Bauh. Pin. pag. 432. n. 1. Nhambu Guaçu. Pis. Brasil. pag. 180.

Virtus : feminum , vel olei expressi. Purgans , Anthelminthica , Antispasmodica , Diuretica. Valet in Volvulo , colicâ pictonum , & nephriticâ. Externè in convulsionibus , vermibus , hydrope , abdominis flatibus , & torminibus , doloribus podagræ. Videndus Clar. Berg. Mat. Med. pag. 822 : & fusiori calamo libellus Anglicus D. Pet. Canvane. Dissert. on the oleum Ricini. Lond. 1769. Ubi notabiliores hujus olei vires exponit.

Sp. 2. RICINUS TANARIUS. α Bạch đàn nam.

Differ. spec. Ric. *foliis* peltatis , repandis. *Lin.* sp. 2.

Hab. , & notæ. *Arbor* mediocris , ramis tortuosis , patentibus. *Folia* peltata , sub-ovalia , sub-acuminata , repanda , glabra , subtus albicantia , odora , sparsa , petiolis longis. *Flos* hermaphroditus , apetalus : racemis simplicibus , longis , sub-terminalibus. *Perianthium* 3-phyllum , foliolis ovato-lanceolatis , curvis , patentibus , deciduis. *Cor.* nulla. *Fi-*
la-

lamenta 30 circiter, receptaculo inhærentia; calyce longiora. *Antheræ* bilobæ, sub-rotundæ. *Germen* trigonum, superum. *Stylus* crassus, brevis. *Stigmata* 3, filiformia, reflexa. *Capsula* 3-loba, glabra, 3-valvis, 3-ocularis, 1-sperma: *seminibus* sub-rotundis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 207. Tanarius Minor. Rumph. Amb. 1. 5. c. 37. tab. 121.

Observ. Descriptio Rumphiana floribus lateralibus a nostrâ differt.

Quot. habeat stamina non declarat: ego numeravi 30, eaque libera, floresque omnes hermaphroditos. Ideo non proprio judicio, sed Linnæanum secutus Ricino annumeravi. Folium Mappæ (Rumph. 1. 5. c. 24. tab. 108.) a Linnæo dictum Ricinus Mappa, foliis etiam repandis delineatur a Rumphio, sicut Tanarius, nec aliam notam invenio, per quam specie differant.

† Sp. 3. RICINUS APELTA. β Xān pē xú.

Differ. spec. Ric. *foliis* basi petiolaris, conicis, integerrimis.

Hab., & notæ. *Frutex* 4-pedalis, ramosissimus. *Folia* non peltata, basi rotundata, inde conica, integerrima, glabra, subtus albicantia, sparsa, petiolis longis. *Flos* Monoicus, apetalus, uterque simul in eodem racemo terminali. *Masculi* stamina multa. *Fæminei calyx* 3-partitus. *Stigmata* 3, sessilia, indivisa, lanosa, reflexa: *capsula* villosissima, 3-ocularis, 1-sperma.

Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

GENUS XLII. JATROPHA.

Char. Gen. Masc. *Cal.* o. *Cor.* 1-petala, infundibulif. *Stam.* 10: alternata breviora.

Fœm. *Cal.* o. *Cor.* 5-petala, patens. *Styli* 3, bifidi. *Caps.* 3-ocularis. *Sem.* 1. Lin. G. 1183.

Sp. 1. JATROPHA JANIPHA. β Pē fú tsù. α Bach phu tsù.

Differ. spec. Jat. *foliis* palmatis, lobis integerrimis: intermedio utrinque sinu lobatis. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Planta* fruticosa, 4-pedalis, caule recto, simplicissimo, inermi. *Folia* palmata, sub-9-loba: lobis lanceolatis, inæqualibus, integerrimis, interdum, sinuatis. *Flos* Monoicus: recentem non vidi. *Radix* tuberosa, fasciculata: tuberibus ovato-oblongis, acutis, carnosiss, intus, & extra albis, 3-pollicaribus: sapore subdulci, sub-ardente.

Habitat inculta apud Sinas.

Jacq. Amer. pag. 256. tab. 162. fig. 1. Janipha frutescens. Lœfl. It. 309.

Virt:

Virtus : radicis. Calefaciens, resolvens. Assâ, non crudâ utuntur Medici.

GENUS XLIII. STERCULIA.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-partitus. Cor. o. Filam. 15.
Fœm. Cal. 5-partitus. Cor. o. Germen columnæ infidens.
Caps. 5-locularis, polysperma. Lin. sy. pl. G. 1185.

Sp. 1. STERCULIA FÆTIDA. α Chim chim rûng.

Differ. spec. Sterc. foliis digitatis.

Hab. & notæ. Arbor supra mediocrem, ramis patentibus, inermibus. Folia digitata, petiolo longissimo: foliolis lanceolatis, integerrimis, 7-9-natis, glabris, glaucis, in orbem dispositis, sessilibus. Flos Monoicus, apetalus, racemis sub-terminalibus, foetidis. Calyx uterque 5-partitus, glaber, magnus, patens, cinereo-glaucus. Stamina 15 circiter, connexa. Stylus unicus. Germen pedunculatum. Capsula sub-rotundo-ventricosa, sub-compressa, corticosa, lævis, 5-locularis, 2-valvis, polysperma. Semina oblongo-ovata, multa, pedicellis propriis ex utrâque valvâ pendentibus in formam leguminis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Clompanus Maior. Rumph. Amb. l. 5. c. 22. tab. 107. Nux Zeylanica, folio multifido, digitato, flore stercus olente. Burm. Zeyl. pag. 169.

Virtus: foliorum, & præcipuè corticis. Aperiens, Pellens, Diuretica, Diaphoretica. Valet in Hydrope, Rheumatismo, Vermibus, Scabie. Semina sunt oleosa, in Cochinchinâ non edulia: imo, si incautè deglutiantur, afferunt nauseam, vertiginem, mentis turbationem.

Ufus. Lignum pallidum, & leve, longè durat, nec patitur fissuras; ideo maximè idoneum est ad tornanda quælibet vasa, quæ, superaddito vernice, pulchra reduntur, & utilia. Lignum non malè olet, ut flores.

† GENUS XLIV. VERNICIA.

Descriptio Naturalis.

* Masculi flores.

Cal. Perianthium tubulosum, 2-fidum, laciniis rotundatis, erectis.

Cor. Petala 5, oblonga, campanulata, patentia, calyce longiora.

Stam. Filamenta 10, basi in fasciculum coalita, interiora longiora.

Antheræ totidem, sagittatæ.

* Fœ-

* *Feminei flores* pauci in eodem ramo.

Cal. ?

Cor. ?

Pist. Germen superum, sub-rotundum, trilobum. Stylus nullus. Stigma obtusum, 3-fidum.

Peric. Drupa mediocris, sub-rotunda, varicosa.

Sem. Nux ossea, obtuse trigona, rugosa, 3-locularis, 1-sperma: nucleis ovato-oblongis.

Nom. ab oleo ex nucleis expresso, quo pro Vernice utuntur indigenæ.

Char. Gen. Masc. Cal. 2-fidus. Cor. 5-petala. Stam. 10, connexa.

Fœm. Cal. . . . Cor. . . . Stigma obtusum, 3-fidum. Drupa varicosa: nuce 3-gonâ, 3-loculari.

† Sp. 1. VERNICIA MONTANA. α. Cây dêu son. β. Tong xú.

Differ. spec. Vern. *foliis* sub-cordatis, acuminatis, undulatis: *pedunculis* polyfloris, terminalibus.

Hab. *Arbor* magna: *ramis* ascendentibus. *Folia* obsolete cordata, acuminata, integerrima, undulata, glabra, sparsa, petiolata, glandulis binis perforata ad insertionem petioli. *Flos* albus, pedunculis polyfloris, brevibus, terminalibus, absque *Amento*.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ, simul & in Chinâ.

Observ. Convenit cum Hippomane Linnæi Calyce bifido, & stigmate 3-fido: non vero corollâ, numero, & formâ staminum, nucisque 3-gonâ, 3-loculari. De Hippomanes Characteribus diversi Authores diversè loquuntur, omnes de Americanis, nullus, quem sciam, de Indianâ. Arbor Vernicis (Rumph. Amb. 1. 3. c. 44. tab. 76.) cum nostrâ Verniciâ cohæret in aliquibus notis, non in omnibus. Ea vero arbor non est celebris Sinensium Vernix, vulgari linguâ Cantonensi dicta *Tsât Xú*, quam nos Augiam vocatam supra descripsimus in Polyandriâ, Monogyniâ, Genere VI.

Usus. Verniciæ lignum parum utile est ad edificia. Ex nucleis drupæ extrahitur abundans oleum flavum, viscidum, pellucidum, medio-criter liquidum, quo oblinuntur ligna, & telæ, quæ tempestatibus aeris, & pluvie exponi solent. Misceri frequenter videtur cum verâ Vernice Sinicâ, (Augiâ) tum ut hujus nimia crassities minuat, ac magis ductilis fiat, tum ut quantitas, quæ care venditur, augeatur. Lychnis inutile est, quia in flammam cito abit, & cito consumitur.

SYNGENESIA.

GENUS XLV. TRICHOSANTHES.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita, ciliata. *Filam.* 3.
 Fœm. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita, ciliata. *Stylus* 3-
 fidus. *Pomum* oblongum. Lin. fy. pl. G. 1190.

Sp. 1. TRICHOSANTHES ANGUINA. α Μυόρ Σαφ. β . . .

Differ. spec. Trich. *pomis* teretibus, oblongis, incurvis. Lin. sp. 1.

Hab. & notæ. *Caulis* annuus, scandens, cirrhosus, ramosus. *Folia* cordata, sub-rotunda, lobata, dentata, petiolata, alterna. *Flos* Monoicus, albus, axillaris, pedunculis geminis. *Corolla* utraque 5-partita, terminata capillitio longo, cincinnato. *Filamenta* 3, antheris stantibus, connexis. *Stylus* 3-fidus. *Pomum* longum, tenue, utrinque acuminatum, teres, læve, tortuoso-convolutum, in longitudinem virgarum fasciis alternis albis, & viridibus.

Habitat culta, & esculenta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 207. Anguina Sinensis flore albo, elegantissimo, fructu oblongo, intorto. Mich. G. 12. tab. 9. Petola Anguina.

Rumph. Amb. 1. 9. cap. 43. tab. 148.

Sp. 2. TRICHOSANTHES CUCUMERINA. α Bát bát tláu.

Differ. spec. Trich. *pomis* ovatis, acutis: *foliis* cordatis, angulatis. Lin. sp. 3.

Hab. & notæ. *Caulis* longissimus, scandens, herbaceus, ramosus. *Folia* lato-cordata, crenata, infera 3-lobata, supera palmata. *Flos* Monoicus, albus, ciliatus, axillaris. *Poma* ovata, acuta, lævia, coccinea, 5-locularia, polysperma, binos pollices longa. Non esculenta.

Habitat sepes arundinum Bambus in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 208. Thunb. Jap. pag. 322.

† Sp. 3. TRICHOSANTHES PILOSA. α Cây Qua.

Differ. spec. Trich. *Caule*, & *foliis* pilosis: *spicis* axillaribus: *bracteis* lanceolatis, ferratis.

Hab. & notæ. *Caulis* suffruticosus, longissimus, fulcatus, pilosus, scandens cirrhis bifidis. *Folia* cordata, denticulata, pilosa, venosa, inferiora palmata, supera triloba. *Flos* albus, Monoicus: *spicis* longis, lateralibus: *bracteis* lanceolatis, ferratis, flores sustinentibus. *Corolla* utraque 5-partita, ciliata cincinnis longis. *Poma* ovata, acuta, coccinea, 1-locularia: *feminibus* rhomboideis, compressis, lobatis, fuscis.

Habi-

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

- † Sp. 4. TRICHOSANTHES TRICUSPIDATA. α. Bát bát rừng.
 Differ. spec. Trich. *foliis* tricuspidatis, glabris, polynerviis: *stipulis* sub-rotundis, crassis, crenatis: *spicis* axillaribus.
 Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, scandens, cirrhis trifidis. *Folia* cordata, polynervia, denticulata, glabra, in tres cuspides desinentia: *stipulis* sub-orbiculatis, crenatis, crassis. *Flos* albus, Monoicus, *spicis* axillaribus, bracteis magnis, dentatis. *Corolla* utraque ciliata. *Poma* parva, lutea, ovata, acuta, bilocularia, bisperma.
 Habitat agrestis in Cochinchinâ.

- † Sp. 5. TRICHOSANTHES SCABRA. α. Dua nhà thòi.
 Differ. spec. Trich. *foliis* sub-rotundis, scabris, rugosissimis: *pedunculis* 1-floris.
 Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, polysulcus, scandens, cirrhis bifidis. *Folia* cordata, sub-rotunda, rugosissima, scabra, pedunculata, alterna. *Flos* Monoicus, albus, ciliis brevibus: *pedunculis* monofloris, axillaribus. *Pomum* sub-rotundum, parvum, rubrum, 12-lobum, 5-loculare, polyspermum: *seminibus* planis, oblongis.
 Habitat in sylvis Cochinchinæ.

GENUS XLVI. MOMORDICA.

Char. Gener. Masc. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-partita. *Filam.* 3.
 Fœm. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-partita. *Stylus* 3-fidus. *Pomum* elasticè diffiliens. Lin. sy. pl. G. 1191.

- Sp. 1. MOMORDICA CHARANTIA. α. Múop dăng. β. Khú quã.
 Differ. spec. Mom. *pomis* angulatis, tuberculatis: *foliis* villosis, longitudinaliter palmatis. Lin. sp. 2.
 Hab., & notæ. *Caulis* annuus, teres, tenuis, ramosus, cirrhis lateralibus scandens. *Folia* sinuato-palmata, rugosa, glabra, dentata, in orbem expansa, nervis pubescentibus, alterna, petiolata. *Flos* luteus, Monoicus, quandoque etiam hermaphroditus: *pedunculis* longis, axillaribus, 1-floris. *Calyx* utriusque profundè 5-partitus. *Corolla* plerumque 5-partita, interdum 6-partita: *staminibus* 3, connexis. *Pomum* oblongum, obtusè angulatum, tuberculatum, utrinque attenuatum, exterius album, flavum, aut viride, interius ruberrimum, carnosum, elasticè diffiliens, 1-loculare: *seminibus* ovatis, planis, margine præmorsis.
 Habitat culta in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.
 Amara Indica. Rumph. Amb. 1. 9. cap. 46. tab. 151. Pandi pavel.
 Ffff Rhed.

Rhed. Malab. 8. pag. 17. tab. 9. Momordica Zeylanica, fructu longiore. Tourn. Inst. pag. 103. tab. 30.
 Usus. Fructus, quamvis amari, ab indigenis in taleolas secti accetariis adhibentur. Cocti amaritiam deponunt, salubresque censentur, refrigerantes, ac stomachici. Balsamina, & Charantia potius varietates dicendæ videntur, quam diversæ species: utraque invenitur aliquando fructu sub-rotundo, semper tuberculis elongatis varicosa.

Sp. 2. MOMORDICA LUFFA. α Múop ngot. β Sū quā.

Differ. spec. Mom. pomis oblongis: *fulcis* catenulatis: *foliis* incis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, angulatus, ramosissimus, scandens clavicularibus bifidis, spiralibus. *Folia* 5-7-angulata, angulis acutis, medio duplò longiore, inæqualiter ferrata, venosa, rugosa, petiolis longis, alternis. *Flos* flavus, Monoicus: *Masculus* pedunculis polyfloris terminalibus: *corollâ* 6-partitâ, rugosâ, patente: staminibus tribus. *Fæmineus* lateralis, solitarius, superus: *corollâ* 5-partitâ, reflexâ: *stilo* 3-fido. *Pomum* longitudinis pedalis, binos pollices crassum, sub-teres, sæpius utrinque attenuatum, pilosum, *fulcis* longitudinalibus catenulatis, 3-loculare, polyspermum: *pulpâ* alba, flaccidâ, esculentâ, saporis fatui: *seminibus* oblongis, compressis, lævibus.

Habitat latè culta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Petola Tschina. Rumph. Amb. 1. 9. cap. 42. tab. 147. Pepo Indicus, reticulatus, seminibus albis. Burm. Zeyl. pag. 185.

Sp. 3. MOMORDICA CYLINDRICA. β Sōy quā.

Differ. spec. Mom. pomis cylindricis, longissimis: *foliis* angulatis, acutis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, angulatus, scandens, cirrhosus, longus, ramosus. *Folia* cordata, 9-angulata, angulis intrantibus rotundatis, denticulata, scabra. *Flos* Monoicus, luteus, pedunculis longis, polyfloris. *Poma* longissima, bipedalia, & ultra, recta, pendula, sub-teretia, obtusa, reticulato-rugosa, edulia saporis fatui. *Masculi* floris Antheræ lineares, repentes, tres ab invicem separate. *Semina* compressa, oblonga, lævia, nigra.

Habitat culta circa Cantonem Sinarum.

Pepo Indicus, reticulatus, seminibus nigris. Burm. Zeyl. pag. 186. Herm. Lugdub. pag. 482.

Observ. Momordica Luffa, & cylindrica non habent fructus elasticè dissilientes, Momordicæ generis proprios: imo nec dissilire possunt; siquidem in perfectâ maturitate constant fibris tenacissimis, intricatis, (prout bene notavit Rumphius) quæ vix magnâ violentiâ distrahi

trahi possunt. Hæ autem fibræ non inveniuntur in Balfaminâ, & Charantiâ, quæ vel elasticitate naturali rumpuntur, vel clausæ putrescunt, nullis relictis filamentis. Luffam Ægyptiacam non vidi, de Indianâ loquor.

GENUS XLVII. CUCUMIS.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita. *Filam.* 3.
Foem. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita. *Pist.* 3-fidum. *Po-*
mi femina arguta. Lin. sy. pl. G. 1193.

Sp. 1. CUCUMIS SATIVUS. α Dua chuột. β Hoâm quã.

Differ. spec. Cuc. *foliorum* angulis rectis: *pomis* oblongis, scabris.
Lin. sp. 8.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus, teres, scandens, ramosus. *Folia* angulata, angulis sub-rectis, lævia, petiolata, sparsa. *Flos* luteus, Monoicus, solitarius, axillaris. *Pomum* oblongum, obtusum, sub-trigonum, tuberculoso scabrum, in maturitate luteum, 3-loculare polyspermum: *seminibus* ovato-oblongis, argutis, compressis, lævibus, albicantibus. *Varietas* 1, & communior, fructu 5 pollices longo, saporis sub-fatui. *Varietas* 2 duplo maior, sapidior, & odorator, dicta *Dua bà cai*.

Habitat latè culta in Cochinchinâ, simulque in Chinâ.

Thumb. Jap. pag. 324. Tournef. Inst. pag. 104. tab. 31.

Sp. 2. CUCUMIS MELO. α Dua gang. β Cãn quã.

Differ. spec. Cuc. *foliorum* angulis rotundatis: *pomis* torulosis. Lin.
sp. 5.

Hab. , & notæ. *Caulis* annuus, procumbens, ramosissimus. *Folia* palmato-sinuata, angulis rotundatis. *Flos* luteus, Monoicus, lateralis, solitarius. *Pomum* ovatum, magnum, obtusum, torulosum, læve, luteum, odorum, carnosum, 3-loculare, polyspermum: *seminibus* argutis, pallidis.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Forsk. Arab. pag. 168. n. 52. Tournef. Inst. pag. 104. tab. 32. Melo
Vulgaris. Bauh. Pin. pag. 310. n. 1.

Ufus. Esculentus. In Cochinchinâ, & in provinciis Chinæ Australilibus nimis aquosi, & insipidi sunt; ideo frequentius comeduntur muriâ sub-acti, rarius recentes.

Sp. 3. CUCUMIS ACUTANGULUS. α Muóp Khên. β . . .

Differ spec. Cuc. *foliis* rotundato-angulatis: *pomis* angulis 10, acutis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, angulatus, cirrhosus, scandens, ramosus. *Folia* cordata, rotundato-angulata, dentata, pilosa. *Flos* luteus, Monoicus: Masculus terminalis, poliflorus: Fœmineus lateralis solitarius. *Pomum* ovatum, obtusum, acutè angulatum, 5 pollices longum, luteo-fuscum, læve, polyspermum: *feminibus* sub-ovalibus, compressis, lævibus, nigris. Cortex fructûs in maturitate fibrosus, sicut Mom. Luffæ, & Cylindricæ.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 209. Petôla Bengalensis. Rumph. Amb. l. 9. c. 44. tab. 149.

Operculum fructus nec apud Rumphium invêni, nec in ipsis plantis. Usus. Tener fructûs, dum crudus, est fatui saporis: elixatus, & conditus mensis apponitur.

Sp. 4. CUCUMIS MADERASPATANUS. α Cung cang tlôn tlái.

Differ. spec. Cuc. *foliis* cordatis, integris, denticulatis: *pomis* globosis, glabris. Lin. sp. 11.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, teres, tenuis, cirrhosus, ramosus, scandens. *Folia* cordata, sub-rotunda, integra, denticulata, glabra, petiolata, alterna, parva. *Flos* albus, axillaris, pedunculis polyfloris. *Pomum* globosum, semipollicare, læve, luteum, 3-loculare, polyspermum. Planta Melothriæ valde proxima.

Habitat inter sepes Cochinchinæ.

Cucumis Maderaspatenensis, fructu minimo. Pluk. Almag. 123. tab. 170. fig. 2.

GENUS XLVIII. CUCURBITA.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Filam.* 3.

Fœm. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Pist.* 3-fidum. *Pomi* *semina* margine tumido. Lin. sy. pl. G. 1192.

Sp. 1. CUCURBITA LAGENARIA. α Cây Bâu. β Hú quā: Hô lô.

Differ. spec. Cucurb. *foliis* sub-angulatis, tomentosis: basi subtus biglandulosis: *pomis* lignosis. Lin. sp. 1.

Hab. & notæ. *Caulis* annuus, crassus, longus, multiplex, scandens, cirrhosus, ramosus. *Folia* cordata, sub-rotunda, repanda, denticulata, tomentosa, petiolata, alterna, subtus biglandulosa, mollia, cinerea, magna. *Flos* albus, pedunculis longis, solitariis, 1-floris, lateralibus. Utriusque *calyx* cyathiformis, 5-dentatus. *Corolla* Calyci coalita, patula, rugosa, 5-partita, laciniis acuminatis. *Fructus* multiformis, pallidus, lævis, 3-locularis, polyspermus: seminibus oblongo-ovatis, compressis, margine tumidis: cortice in senectute ligno-

lignoso. Varietas 1, communissima: fructu tereti, longissimo, crus crasso, eduli. Var. 2: fructu sub-rotundo, vel ovato, omnium maximo, ex cujus cortice parantur vasa ampla. Var. 3: fructu lagenæformi, parvo, non eduli, amaro, cujus cortex ad servandos liquores aptior est.

Habitat ubique culta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Rumph. Amb. 1. 9. cap. 38. tab. 144. Cucurbita Lagenaria, flore albo, folio molli. Bauh. Pin. pag. 313. n. 3.

Virt.: fructus. Refrigerans, Diuretica.

Sp. 2. CUCURBITA PEPO. α Bì dao. β Tum quā.

Differ. spec. Cucurb. foliis lobatis: pomis lævibus. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. Caulis annuus, crassus, multiplex, angulatus, hispidissimus, ramosus, scandens eirrhis bifidis. Folia cordata, magna, sub-rotundo-angulata, dentata, rugosa, utrinque pilosa: petiolis longis, alternis, crassis, flexuosis, hirsutis. Flos luteus, Monoicus, lateralis, solitarius, pedunculis petiolo similibus, brevioribus. Calyx dentibus 5, magnis, incis, undulatis, reflexis. Corolla supera, tubulosa, campanulata: limbo 5-partito, patente: antheris filiformibus, reptantibus. Poma oblongo-ovata, 3-locularia, polysperma, interius carnosa, alba, insipida, exterius pallidè viridia, hispida: seminibus compressis, pallidis, margine tumidis.

Habitat frequentissima in Cochinchinâ, & Chinâ.

Thunb. Jap. pag. 323. Comolenga. Rumph. Amb. 1. 9. cap. 37. tab. 143.

Ufus. Inter Cucurbitas hæc est omnium cibo aptissima, & saluberrima, quæ vix unquam negatur infirmis. Virtus eadem, quæ præcedentis. Poma exterius non prorsus lævia, sed plerumque pilis setosis hispida.

Sp. 3. CUCURBITA MELOPEPO. α Bì ngò β Năn quā: Fán quā.

Differ. spec. Cucurb. foliis lobatis: caule erecto: pomis depressio-nodosis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. Caulis annuus, sub-teres, pilosus, scandens, vel procumbens, cirrhis 3-fidis, ramis multis, longis. Folia lobato-angulata, serrata, pilosa, alterna, petiolis longis. Flos luteus, Monoicus, pedunculis lateralibus, 1-floris. Calyx laciniis 5, liniarispaulatis, patentibus. Corolla campanulata, limbo 5-partito, patente. Antheræ lineares: distinctæ, erectæ. Pomum magnum, rubro-luteum intus, & foris: seminibus pallidis, margine tumidis.

Formâ variat: plerumque sub-rotundum, sæpe depressum, semper torulosum, interdum ovatum, raro verrucosum. Unde existimo Cucurb. verrucosam, & Melopeponem (Lin. sp. 4. & 5.) varietates

tes esse, non diversas species; nam licet Melopepo alicubi videatur stare caule erecto, naturâ semper scandens est, cum semper intruatur cirrhis, quibus ascendens inniti possit. In Indiâ semper scandunt, vel procumbunt, quando absunt adminicula.

Habitat latè culta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Pepo Indicus. Rump. Amb. l. 9. cap. 39. pag. 309. tab. 145. Melopepo. Tourn. Inst. pag. 106. tab. 34.

Usus. Hi fructus magnæ utilitatis sunt navigantibus; nam cum servari possint incorrupti, & quasi recentes per menses aliquot, cibum præbent vegetabilem, in longis navigationibus optabilem, & salubrem.

Sp. 4. CUCURBITA CITRULLUS. α Dua hau. β Si quâ.

Differ. spec. Cucurb. foliis multipartitis. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, teres, striatus, longus, ramosus, pilosus, procumbens, diffusus, cirrhis lateralibus, bifidis. *Folia* multipartita: laciniis, incisus sub-acutis, pilosis. *Flos* flavus: Monoicus, pedunculis brevibus, solitariis, lateralibus: *calyce* 5-dentato: *corollâ* 5-partitâ. *Pomum* magnum, læve, rotundum, vel oblongum sesquipedale, intus aquosum, dulcissimum, ruberrimum, aliquando pallidum, locale, polyspermum: seminibus compressis, margine tumidis, nigris, vel rufis.

Habitat frequenter culta in Cochinchinâ, & Chinâ.

Thunb. Jap. pag. 323. Anguria Indica. Rumph. Amb. l. 9. cap. 40. tab. 146. fig. 1. Anguria Citrullus dicta. Bauh. Pin. pag. 312. n. 1.

Usus. Esculentus, gratissimus in terris calidioribus.

Virtus: pomi. Humectans, Refrigerans. Semen Emulsiva, Obtundens, sub-Diuretica. Rumphius loco citato asserit fructus pulpam valere contra toxicum, & morsus venenatos: item contra anxietates exortas ex opio malè præparato, vel magnâ dosi assumpto; quod ipse expertus non sum.

GENUS XLIX. BRYONIA.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita. *Filam.* 3.

Fœm. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-partita. *Stylus* 3-fidus. *Bacca* sub-globosa, polysperma. Lin. fy. pl. G. 1194.

† Sp. 1. BRYONIA HASTATA. β Si tōung quâ.

Differ. spec. Bry. foliis hastatis, denticulatis, glabris: *pedunculis* polyfloris.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, tenuis, scandens, cirrhosus. *Folia* cordata, hastata, denticulata, glabra. *Flos* albus, Monoicus, pedun-

dunculis polyfloris, axillaribus. *Cal.* nullus. *Corolla* tubulosa, limbo 5-partito; erecto. *Filamenta* 3; fundo corollae insistentia: glandulis 3, alternis, verrucosis. *Bacca* ovata, acuta, parva, rubra, 1-locularis, polysperma: *feminibus* ovatis, arillatis, paucis. Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

† Sp. 2. BRYONIA TRILOBA. α. Deom ác ba Chia.

Differ. spec. Bry. *foliis* trilobis, 5-nerviis: *stipulis* sub-rotundis, concavis: *pedunculis* monofloris.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, sulcatus, scandens cirrhis trifidis. *Folia* cordata, triloba, quinque-nervia, serrato-repanda, utrinque lævia: *stipulis* sub-rotundis, concavis, serratis. *Flos* albus, Monoicus, axillaris, pedunculis solitariis, monofloris. *Bacca* ovata, sub-acuta, glabra, lutea, sesquipollicem longa, 5-locularis, polysperma.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Sp. 3. BRYONIA GRANDIS. α. Deom ác ngu chia.

Differ. spec. Bry. *foliis* cordatis, angulatis, basi subtus glandulosis. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, magnus, ramosus, scandens cirrhis simplicibus. *Folia* cordata, sub-rotunda, 5-angulata, utrinque lævia, denticulata, alterna, petiolata. *Flos* albicans, Monoicus, lateralis, pedunculis monofloris, 1-2-natis. *Bacca* sub-rotunda, 1-pollicaris, rubra, lævis, 5-locularis, polysperma. *Semina* pauca, oblonga, obtusa, compressa. De *glandulis* ad basim foliorum non adverti.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Vitis alba. Rumph. Amb. l. 9. c. 65. tab. 166. fig. 1. Bryonia foliis sub-rotundis, angulosis. Burm. Zeyl. pag. 49. tab. 19. fig. 2.

† Sp. 4. BRYONIA COCHINCHINENSIS. α. Cây Qua qua.

Differ. spec. Bryon. *foliis* 5-angulatis, asperis: *baccis* 3-locularibus, decagonis.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, mediocris, 4-sulcatus, ramosus, scandens, cirrhosus. *Folia* cordata, quinque-angulata, denticulata, aspera, alterna, petiolata. *Flos* albus, Monoicus, magnus, axillaris, solitarius, pedunculis longis. *Calyx* 1-phyllus, tubo inferius cylindrico, superius ovato, dilatato: limbo 5-fido, laciniis linearibus. *Corolla* sub-rotata, 5-partita, ori calycis inhærens: laciniis ovato-oblongis. *Filamenta* 3, brevia, medio tubo calycis insistentia. *Anthera* 1, magna, oblongo-ovata, tribus filamentis in formam tripodis imposita. Floris Fœminei *Calyx*, & *Corolla* ut Mascu-

culi. *Germen* inferum ovato-oblongum, polysulcum. *Stylus* filiformis, tubo brevior. *Stigma* oblongum, trigonum, apice trifidum. *Bacca* ovata, utrinque sub-acuta, 10-angulata, 3-ocularis, polysperma, rubra, lævis, mediocris. *Semina* oblongo-ovata, compressa, lævia.

Habitat agrestis in Cochinchinâ, ad sepes scandens.

Observ. A Bryoniâ profecto differt. Sed cui alteri generi melius adaptabitur, si novum statuere non liceat? Habitu quidem affinis est Bryoniæ Scabrellæ. Lin. Jun. suppl. pl. pag. 424.

† GENUS L. MURICIA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. exterior spatha inflata, obtusa, 1-flora, magna.

Perianthium 5-partitum: laciniis subulatis, striatis, coloratis, patentibus, æqualibus.

Cor. Campanulata, petala 5, ovato-lanceolata, nervosa, patentia.

Stam. Filamenta 3, breviora, crassa, trigona: basi dilatata inter se co-hærentia. Antheræ 3, quarum 2 bilobæ, lobis divaricatis, ad basim auritis: tertia simplex: omnes ex lineâ fariniferâ extrorsum filamentis adnatæ, invicem distinctæ.

* *Feminei flores* in eadem plantâ, sparsi.

Cal. ut Masculi.

Cor. ut Masculi.

Pist. *Germen* oblongo-ovatum, villosum, medium inter spatham, & perianthium. *Stylus* teres, crassus, æqualis staminibus, apice subtrifidus. *Stigmata* 3, sagittata, horizontalia.

Peric. *Bacca* magna, ovata, muricata, 1-ocularis, polysperma.

Sem. multa, orbiculata, magna, reticulata, margine tuberculosa.

Nom. *Muricia* a bacca muricata, purpureâ.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-partitus. Cor. 5-petala. Filam. 3.

Fœm. Cal. 5-partitus. Cor. 5-petala. *Stylus* sub-integer.

Bacca 1-ocularis: feminibus orbiculatis, tuberculosis.

Sp. 1. MURICIA COCHINCHINENSIS. α Cây góc: Mõuc biêt tu. β Mỗ piê .sù.

Differ. spec. Mur. foliis 5-lobis, glabris, denticulatis: baccis ovatis, muricatis: caule scandente.

Hab. Frutex magnus, caule lignoso, crasso, multiplici, scandente cirrhis solitariis. Folia 5-lobata, lobis tribus superioribus acuminatis,

MONOECIA. SYNGENESIA. 597

tis, binis inferioribus sub-obtusis, brevibus, denticulata, venosa, glabra, petiolata, alterna. *Flos* lateralis, solitarius, pallidè luteus, pedunculo longo. *Bacca* intus, & extra rubro-purpurea, sub-carnosa, feminibus nidulantibus, fuscis. *Perianthium* nigrum: *spatha* viridis. *Fructus* inodorus, saporis fatui. *Petiole* canaliculati, tortuosi.

Habitat agrestis in Cochinchinâ, & Chinâ.

Ufus: baccae. Ad tingenda liba, & alia esculenta colore nitidè purpureo.

Virtus: feminum, & foliorum. Aperiens, Abstergens. Valet in obstructionibus hepatis, & lienis: tumoribus, & ulceribus malignis, aut antiquis: lumbagine. Externè prodest in procidentia uteri, & an: ossium luxaturâ, aut fracturâ.

CLASSIS XXII.
DIOECIA.
MONANDRIA.

1. PANDANUS.

Masc. Cal. o. Cor. o. *Anthera* sessilis,
linearis
Foem. Cal. o. Cor. o. *Stigm.* 2. *Bacca.*
composita.

† 2. KNEMAI.

Masc. Cal. o. Cor. 3-fida. *Filam.* anthe-
tris stellatis.
Foem. Cal. sub-truncatus. Cor. 3-fida. *Sti-*
gm. 1-*Bacca* 1-sperma

† 3. COMMIA.

Masc. Cal. Amenti squama. Cor. o. *An-*
thera multilocularis.
Foem. Cal. Amenti squama. Cor. o. *Styli*
3. *Caps.* 3-locularis, 1-sperma.

† 4. PHYLLAMPHORA.

Masc. Cal. 4-phyllus Cor. o. *Filam.* *An-*
thera multiloculari.
Foem. Cal. 4-phyllus. Cor. o. *Stigm.* 4-
gonum. *Caps.* 4-locularis.

† 5. CATHETUS.

Masc. Cal. 6-phyllus. Cor. o. *Filam.* *An-*
theris 3.
Foem. Cal. 6-partitus. Cor. o. *Styl.* *Sti-*
gmatibus 3. *Caps.* 3-locularis, 2-sperma.

† 6. STEPHANIA.

Masc. Cal. 6-phyllus. Cor. o. *Filam.* *An-*
thera coronaria.
Foem. Cal. 6-phyllus Cor. o. *Stigm.* ses-
sile. *Bacca* 1-sperma.

DIANDRIA.

7. SALIX.

Masc. Cal. Amenti squama. Cor. o. *Stam.*
2, raro. 5.
Foem. Cal. Amenti squama. Cor. o. *Sty-*
gm. 2. *Caps.* 2-valvis. *Sem.* papposa.

† 8. TRIADICA.

Masc. Cal. 3-fidus. Cor. o. *Filam.* planum.
Foem. Cal. 3-fidus. Cor. o. *Styl.* *Stigm.*
3.

DIOECIA.

599

† 9. TETRAPILUS.

3. *Bacca* 3-locularis, 1-perma.
Masc. *Cal.* 4-fidus. *Cor.* 4-fida.
Foem. *Cal.* 4-fidus. *Cor.* 4-fida. *Stigma* 2-
fidum. *Bacca* 2-locularis.

TRIANDRIA.

10. EXCÆCARIA.

Masc. *Cal.* Amenti squama. *Cor.* o.
Foem. *Cal.* ut Masculi. *Cor.* o. *Stigmata*
3. *Caps.* 3-cocca.

11. CATURUS.

Masc. *Cal.* o. *Cor.* 3-fida.
Foem. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* o. *Styl.* 3.
Caps. 3-cocca.

† 12. EBENOXYLUM.

Masc. *Cal.* o. *Cor.* 3-petala.
Foem. *Cal.* o. *Cor.* 3-petala. *Stylus* 1.
Bacca 3-sperma.

13. PHÆNIX PALMA.

Masc. *Cal.* 3-part. *Cor.* 3-petala.
Foem. *Cal.* 3-part. *Cor.* 3-petala. *Pist.* 1.
Drupa 1-sperma.

TETRANDRIA.

† 14. STREBLUS.

Masc. *Cal.* 4-phyllus. *Cor.* o.
Foem. *Cal.* 4-phyllus. *Cor.* o. *Styl.* 2-par-
titus. *Bacca* 2-locularis.

PENTANDRIA.

15. PISTACIA.

Masc. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* o.
Foem. *Cal.* 3-fidus. *Cor.* o. *Styli.* 3. *Dru-*
pa ficca.

16. CANNABIS.

Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o.
Foem. *Cal.* 1-phyllus. *Cor.* o. *Styl.* 3.
Nux.

17. SPINACIA.

Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* o.
Foem. *Cal.* 4-fidus. *Cor.* o. *Styli* 4. *Sem.*
1, calycinum.

18. ANTIDESMA.

Masc. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* o.
Foem. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* o. *Stigmata*
5. *Bacca* 1-sperma.
Gggg ii

HE-

DIOECIA.

HEXANDRIA.

19. BORASSUS PALMA. Masc. *Cal.* 3-phyllus. *Cor.* 3-petala.
 Fœm. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 3-petala. *Stigma*
ma 3-gonum. *Drupa* 3-sperma.
- † 20. LIMACIA. Masc. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 3-petala.
 Fœm. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 6-petala.
Stigm. 3. *Drupa*: nuce cochleatâ.
- † 21. PSELIUM. Masc. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 6-petala.
 Fœm. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 6. *Stigma*
 4-fidum. *Drupa*: nuce armillari.
22. SMILAX. Masc. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 6.
 Fœm. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 6. *Styli* 3.
Bacca supera, 3-locularis.
23. DIOSCOREA. Masc. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 6.
 Fœm. *Cal.* 6-phyllus. *Cor.* 6. *Styli* 3.
Caps. supera, 3-locularis.
- † 24. FIBRAUREA. Masc. *Cal.* 6. *Cor.* 6-petala.
 Fœm. *Cal.* 6. *Cor.* 6-petala. *Stigmata*
 3. *Baccæ* 3, 1-spermæ.

OCTANDRIA.

25. RHODIOLA. Masc. *Cal.* 4-partitus. *Cor.* 4-petala.
 Fœm. *Cal.* 4-partitus. *Cor.* 6. *Pist.* 4.
Caps. 4, polyspermæ.

ENNEANDRIA.

26. MERCURIALIS. Masc. *Cal.* 3-phyllus. *Cor.* 6. *Stam.* 9-12.
 Fœm. *Cal.* 3-phyllus. *Cor.* 6. *Styli* 2.
Caps. 2-cocca.

DECANDRIA.

27. CARICA. Masc. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-fida.
 Fœm. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-partita. *Stigm.*
 5. *Bacca* polysperma.

DIOECIA.

50601

DODECANDRIA.

28. EUCLEA.

Masc. Cal. 5-dentatus. Cor. 5-petala. Stam.

15.
Foem. Cal., & Cor. Masculi. Styli 2.

POLYANDRIA.

† 29. ABUTUA.

Masc. Cal. vaginans Amentum. Cor. o.
Stam. 20.

Foem. Cal. ut Masculi. Cor. o. Pist. 6-
8. Glandes totidem.

30. CYCAS PALMA.

Masc. Cal. Spadicis squama imbricata.
Cor. o. Antherae plulquam 100, glo-
bosae.

Foem. Spadix filiformis. Cor. o. Pist. 1.
Drupa ovata, 1-sperma.

† 31. ECHINUS.

Masc. Cal. laciniatus. Cor. o. Stam. 30.

Foem. Cal. 5-6-fidus. Cor. o. Pist. 2. Ca-
psulae 2, 1-spermæ.

† 32. STIGMAROTA.

Masc. Cal. 4-5-partitus. Cor. o. Stam. 30.

Foem. Cal. 5-6-partitus. Cor. o. Stigma
6-fidum: Bacca 6-sperma.

† 33. MALLOTUS.

Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. o. Stam. plu-
rima.

Foem. Cal. 3-phyllus. Cor. o. Stigm. 3.
Caps. 3-locularis, 1-sperma.

MONADELPHIA.

34. JUNIPERUS.

Masc. Ament. Cor. o. Stam. 3.

Foem. Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala. Sty-
li. 3. Bacca calycina, 3-sperma.

POLYADELPHIA.

† 35. HOMONOIA.

Masc. Cal. Amenti squamæ 3. Perian-
thium 3-phyllum. Cor. o. Stam. 200
in 20 fasciculis.

Foem. Cal. Amenti squama polyfida. Pe-
riantb.

DIOECIA.

rianth., & *Cor.* 0. *Stigm.* 3. *Caps.* 3-
locularis: 1-sperma.

† 36. SFBIFERA.

Masc. *Cal.* 4-phyllus. *Cor.* 0. *Stam.* 100
in 10 fasciculis.

Fœm. *Cal.* 4-phyllus. *Cor.* 0. *Pist.* 10.
Baccæ totidem, 1-spermæ.

GYNANDRIA.

37. CLUTIA

Masc. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 5.

Fœm. *Cal.* 5-phyllus. *Cor.* 5-petala. *Sty-*
li 3. *Caps.* 3-cocca.

* Interti adhuc Ordinis.

† 38. RESTIARIA.

Masc. ?

Fœm. *Cal.* 3-fidus, capsularis. *Cor.* 0. *Sti-*
gma concavum. *Caps.* 5-nervis, 2-locu-
laris, polysperma.

MONANDRIA.

GENUS I. PANDANUS.

Char. Gen. Masc. Cal. o. Cor. o. *Anthera* sessilis, ramificationibus
thyrsi inserta.

Fœm. Cal. o. Cor. o. *Stigmata* 2. *Fructus* compositus.

Linn. Jun. suppl. pl. pag. 64. G. 1430.

Sp. 1. PANDANUS ODORATISSIMUS. α Cây Júa. β . . .

Differ. spec. Pand. *foliis* margine, dorsoque aculeatis: *fructu* soli-
tario.

Habitus, & notæ. *Caulis* fruticosus, 8-pedalis, crus crassus, ter-
res, inermis, inclinatus, anulis a foliorum casu notatus: *radice*
multiplici, arcuatâ, supra terram prominente: *ramis* paucis, tor-
tuosis, patentibus, proliferis. *Folia* amplexicaulia, trifariam im-
bricata, 3 pedes longa, subulata, canaliculata, margine, ac dorso
spinosa, glabra, cinereo-glaucâ, patentia. *Flos* Dioicus, termina-
lis: *Masculus* racemis magnis, compositis, oblongis, laxis: par-
tialibus suffultis bractea candidâ, ciliato-spinosâ, foliorum simili.
Calyx, & *corolla* nulli. *Filamentum* 1, filiforme, breve: *antherâ*
liniari, acutâ, biloculari, nutante. *Racemus* totus albus, odoratissi-
mus. *Fœmineus* flos Germinibus in globum aggregatis: *calyce*, *co-*
rollâ, & *stylo* nullis: *stigmatibus* bifido. *Pericarpium* bacca solita-
ria, tuberculosa, rubra, Bromeliâ referens, composita ex baccu-
lis compresso-angulatis, lignoso-fibrosis, luteis, inodoris, non ef-
culentis: *Semine* 1, oblongo, glabro, parvo. *Fructus* totus semi-
pedalis, nunc sub-rotundus, nunc oblongus, vel ovatus.

Habitat agrestis in Cochinchinâ, & Chinâ: colitur etiam ad duceñ-
das sepes agrorum, & viarum, ad pascendosque elephantes do-
mesticos: amat loca arenosa.

Ananás sylvestris. Acosta Arom. apud Clus. cap. 45. pag. 285. Keura
Odorifera. Forsk. Arab. Centur. 6. pag. 172. Pandanus Verus, &
Spurius. Rumph. Amb. l. 6. cap. 80, 81. tab. 74, 75. Frutex Indicus
fructu aggregato Conoide Kaide dictus. Ray. Hist. pl. pag. 1442.

Observ. Odor floris Masculi, qui in Cochinchinâ non magni habe-
tur, ut in Arabia, teste Forskolio, valde intensus, & persistens.
Fructus, præcipuè immaturi vis Emmenagoga, & Abortiva: non
tamens lactescens.

† Sp. 2. PANDANUS HUMILIS. α Júa rãng. β . . .

Differ. spec. Pand. *foliis* margine, dorsoque aculeatis: *fructu* race-
mulo: *radice* repente.

Hab.,

Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus, 3-pedalis, sub-erectus, plerumque cespitosus, radice repente. *Folia* subulata, stricta, curva, margine, ac dorso spinosa, glabra, fusco-viridia, sesquipedalia, sessilia, ad apicem caulis congesta. *Flos* Dioicus, terminalis, uterque carens calyce, & corollâ: *Masculus* thyrsus oblongo, distincto bracteis partialibus, albis, brevibus, subulatis, spinulosis: *Femineus* in diversos globulos aggregatus. *Fructus* 6-8, bipollicares, ovati, tuberculosi, rubri, duri, compositi ex bacculis angulatis, 1-permis. *Stamina*, & *Stigmata* solitaria. *Flores* inodori.

Habitat agrestis in Cochinchinâ: amat loca montana, & petrosa.

Pandanus Humilis. Rhumph. Amb. l. 6. cap. 82. tab. 76. Kada taddi?

Rheed. Malab. tom. 2. fig. 6.

† Sp. 3. *PANDANUS LÆVIS*. α Lá buon: Lá khai.

Differ. spec. Pand. *foliis* longissimis, dorso inermibus: *fructu* solitario.

Hab. & notæ. *Frutex* caule crasso, brevi, ramoso, sparsim aculeato. *Folia* 6-pedalia, subulata, canaliculata, dorso inermia, glabra, pallida, crassiuscula, tenacissima, longè acuminata, fasciculata. *Flos* Dioicus, terminalis, calyce, & corollâ nullis: *Masculus* racemis compositis, bracteatis, oblongis, lutescentibus, odoriferis. *Femineus* aggregatus. *Fructus* ovatus, parvus, solitarius, ruber, tuberculatus, compositus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ: amat loca deserta.

Pandanus Moschatus, seu lævis. Rhumph. Amb. l. 6. c. 85. pag. 147.

Ufus. *Folia* hujus plantæ alba, & nitida, longæque durationis pulchre aptantur ad indigenis ad erigenda dissepimenta cubilium intra domos.

† GENUS II. K N E M A.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. nullus.

Cor. Monopetala, carnosâ: tubo crasso, brevi: limbo 3-fido connivente, laciniis acutis, exterius lanosis.

Stam. Filamentum 1, breve, turbinatum. Antheræ 10-12, ovatae, biloculares, circa apicem Filamenti horizontaliter expansæ.

* *Feminei flores* in distinctâ plantâ.

Cal. Perianthium inferum, brevissimum, sub-truncatum, persistens.

Cor. ut Masculi.

Pist. Germen sub-rotundum, pilosum. Stylus nullus. Stigma laciniatum, erectum.

Perie.

DIOECIA. MONANDRIA.

605

Peric. Bacca ovata, succosa, 1-sperma.
Sem. ovatum, arillatum.

Nom. (Κύμα radius rotæ) ab antheris in formam radiorum stel-
latis.

Char. Gen. Masc. Cal. o. Cor. 3-fida. Antheræ circa filamentum stel-
latae.

Fœm. Cal. sub-truncatus. Cor. 3-fida. Stigma 1. Bacca
supera, 1-sperma.

† Sp. 1. KNEMA CORTICOSA. α. Cây Máu chó.

Differ spec. Kn. foliis lanceolatis, integerrimis, alternis: pedunculis
polyfloris, lateralibus.

Hab. Arbor magna: cortice crasso, fusco-rubro: ramis ascenden-
tibus. Folia lanceolata, integerrima, glabra, alterna, petiolata.

Flos uterque sub-terminalis, pedunculis polyfloris. Corolla exte-
rius fusca, interius luteo-rubra. Bacca parva, pulpâ succosâ, rubrâ.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† GENUS III. COMMIA.

Descriptio Naturalis.

* Masculi flores, amentis brevibus, axillaribus.
Cal. Amentum filiforme, squamis obtusis, imbricatis, restrictis. Pe-
rianthium nullum.

Cor. nulla.

Stam. Filamentum 1, breve. Anthera sub-rotunda, multilocularis.

* Fœminei flores in distinctâ plantâ.
Cal. Perianthium 3-phyllum, breve, inferum, persistens, foliolis acu-
tis.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum. Styli 3, reflexi, breves. Stigmata cras-
siuscula.

Peric. Capsula 3-loba, 3-locularis, 1-sperma: loculis interius hiantibus.

Sem. sub-rotunda.

Nom. (Κόμμι gummi) ex abundantia humoris resinoso-gummosi, quo
hæc arbor scætet.

Char. Gen. Masc. Cal. Amenti squama. Cor. o. Filam. antherâ mul-
tiloculari.

Hhhh

Fœm.

DIOTECIA. MONANDRIA.
Foem. Cal. 3-phyllus. Cor. o. Styli 3. Caps. 3-locularis,
1-sperma.

† Sp. I. COMMIA COCHINCHINENSIS. Cay. Son gia. (1) molli
Differ. spec. Com. foliis lanceolatis, integerrimis, incurvis, reflexis.
Hab. & notæ. Arbor mediocris, ramis expansis. Folia lanceolata,
integerrima, glabra, incurva, reflexa, alterna. Flos. Foemineus ra-
cemis oblongis, parvis, multis, sub-terminalibus: Masculus amen-
tis brevibus, axillaribus.
Habitat agrestis prope litora in Cochinchina.
Virtus: Gummi albi, tenacis ex arbore manantis. Emetica, Purgans,
Deobstruens. Prudenter administrata valet in rebelli hydrope, & ob-
structionibus.

† GENUS IV. PHYLLAMPHORA.
Descriptio Naturalis.

* Masculi flores.

Cal. Perianthium 4-partitum: laciniis ovatis, coloratis, patentibus,
persistentibus, in senectute reflexis.
Cor. nulla.

Stam. Filamentum 1, filiforme, calyce brevius. Anthera sub-rotun-
da, magna, multilocularis: vel, si velis, Antheræ 6-8, vertica-
liter in unum coalitæ.

* Foeminei flores in distinctâ plantâ.

Cal. ut Masculi.

Cor. nulla.

Pist. Germen superum, ovato-oblongum, 4-fulcum. Stylus nullus. Sti-
gma 1, sub-orbiculatum, 4-gonum, 4-fulcum.

Peric. Capsula oblongo-ovata, 4-gona, tomentosa, 4-locularis, 4-val-
vis, polysperma.

Sem. Scobiformia, plurima.

Nom. Phyllamphoram, seu folii amphoram nominavi, ob vasa illa
mirabilia ex singulis foliis pendentia.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-partitus. Cor. o. Filam. 1: Antherâ mul-
tiloculari.

Foem. Cal. 4-partitus, inferus. Cor. o. Stigma 4-fulca-
tum. Caps. 4-locularis, polysperma.

Sp. I. PHYLLAMPHORA MIRABILIS. Cay. Náp am.

Differ.

Differ. spec. Phyl. *foliis* canthariferis, in petiolos decurrentibus: *spicâ* simplici, terminali.

Hab. *Caulis* suffruticosus, 3-pedalis, simplicissimus, erectus, teres, crassus, lævis. *Folia* oblonga, utrinque sub-acuta, integerrima, glabra, lineato-venosa, fusco-viridia, alterna, decurrentia in petiolos longos, semiamplexicaules. *Flos* Dioicus, uterque terminalis, spicâ longâ, simplicissimâ, solitariâ: *calycibus* pedunculatis, rubris, crassis: capsulis parvis. *Folia* singula terminantur cirrho longo, in medio spiraliter convoluto, inde demisso, sustinente vas quoddam, oblongum, ventricosum, labio tereti, prominente marginatum, instructum operculo ad latus annexo, quod ex suapte naturâ liberè aperitur, & clauditur, ut ros accipiat, ac fervet. Mirum opus Divini Conditoris!

Habitat loca humida, & agrestia Cochinchinæ: nec facilè cicurari, & coli potest, ut ipse, & ante me Rumphius experti sumus.

Observ. *Nepenthes Destillatoria* (Lin. G. 1107. sy. pl. 4. pag. 45.) eadem videtur esse, sed nec classe, nec ordine cum nostrâ convenit. Burmannus (Zeyl. pag. 42. tab. 17.) eam repræsentat foliis sessilibus, & flore racemoso, sive paniculato, pedunculis subdivisis: similiter etiam Plukenetius. (tab. 237. fig. 3.) eoque habitu a nostrâ differunt, nec scire possumus, an caractere essentiali etiam differant. Rumphius, qui plantam viventem tractavit, illam exponit (Amb. l. 7. c. 61. tab. 59. fig. 2.) foliis, & flore nostræ magis similem, dissimilem vero radice repente, & ramis scandentibus.

† GENUS V. CATHETUS.

Descriptio Naturalis.

* Masculi flores.

Cal. Perianthium 6-phyllum: foliolis sub-rotundis, concavis, patentibus, tribus exterioribus minoribus.

Cor. nulla. Nectarium glandulis 6, sub-rotundis, 2-natis.

Stam. Filamentum 1, crassum, calyce brevius. Antheræ 3, ovales, 2-loculares, ad angulum rectum filamento insertæ.

* Fœminæ flores in distinctâ plantâ.

Cal. Perianthium 6-partitum, inferum: laciniis sub-rotundis, concavis, patentibus.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus crassus, calyce sub-brevior. Stigmata 3, bifida: laciniis subulatis, reflexis.

Peric. Capsula compresso-rotunda, 6-loba; 3-locularis 2-sperma.

Sem. intus angulata, exterius convexa.

Hhhh ii

Nom.

Nom. (Κάθετος perpendiculum) ob Antheras ad filamentum perpendiculares.

Char. Gen. Masc. Cal. 6-phyllus. Cor. o. Filam. Antheris 3, normalibus.

Fœm. Cal. 6-partitus. Cor. o. Stylus stigmatibus 3. Caps. 3-ocularis, 2-sperma.

† Sp. 1. CATHETUS FASCICULATA. α Chôi dục.

Differ. spec. Cath. foliis fasciculatis: floribus solitariis, axillaribus.

Hab. Frutex 3-pedalis, caule erecto, multiplici: ramis ascendentibus. Folia ovata, integerrima, plana, glabra, minuta, fasciculata. Flos uterque axillaris, solitarius, minusculus.

Habitat agrestis in collibus Cochinchinæ.

† GENUS VI. STEPHANIA.

Descriptio Naturalis.

* Masculi flores.

Cal. Perianthium 6-phyllum: foliolis sub-acutis, patentibus, tribus alternis minoribus.

Cor. nulla. Nectarium 3-phyllum, obtusum, minusculum, corollam dicas, si velis.

Stam. Filamentum 1, calici æquale, apice crassum, truncatum. Anthera 1, circularis, caput filamenti coronans.

* Fœminei flores in distincta planta.

Cal. ut Masculi.

Cor. nulla.

Pist. Germen ovatum, superum. Stylus nullus. Stigma longiusculum, erectum.

Peric. Bacca ovata, 1-sperma, minima.

Nom. (Στεφάνη corona) ab Antherâ in formam coronæ aureæ caput filamenti circumdante.

Char. Gen. Masc. Cal. 6-phyllus. Cor. o. Filam. Antherâ circulari.

Fœm. Cal. 6-phyllus. Cor. o. Stigma integrum. Bacca 1-sperma.

† Sp. 1. STEPHANIA ROTUNDA. α Cu một: Tà nhien.

Differ. spec. Steph. caule volubili: foliis peltatis, sub-rotundis: umbellis compositis.

Hab.

DIOECIAI MONODORII A.

01609

Hab. *Caulis* fruticosus, volubilis, sub-simplex, longissimus, teres, inermis, glaber. *Radix* tuber magnum, sub-rotundum, rugosum, fuscum, radiculâ filiformi, verticali, longâ, terram perforans, ipsum foris eminens. *Folia* peltata, trigono-rotunda, acuta, repanda, glabra, alternâ, petiolata. *Flos* umbellis compositis, lateralibus: nectario luteo. Tuber amarissimum, formâ, & virtute Aristolochiæ rotundæ æmulum.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† Sp. 2. STEPHANIA LONGA. α. Deeï mõi, tlon. Differ. spec. Steph. caule volubili: foliis peltatis, oblongis: capitulis lateralibus.

Hab. *Caulis* fruticosus, volubilis, tenuis, inermis, ramosus. *Folia* peltata, trigono-oblonga, integerrima, glabra. *Flos* albicans, lateralis, sessilis, capitulis minutis. *Radix* longissima, filiformis, repens radiculis paucis, invicem distantibus.

Habitat sepès arundinum in Cochinchinâ.

DIANDRIA.

GENUS VII. SALIX.

Char. Gen. Masc. Amenti squamæ. Cor. o. Glandula baseos nectarifera.

Fœm. Amenti squamæ. Cor. o. Stylus 2-fidus. Caps. 1-locularis, 2-valvis. Sem. papposa. Lin. sy. pl. G. 1201.

Sp. 1. SALIX BABILONICA. β. Liêu xũ. α. Cây Liao lá tle.

Differ. spec. Sal. foliis serratis, glabris, lineari-lanceolatis: ramis pendulis. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. Arbor mediocris, caule, & ramis incompofitis: flagellis longis, tenuibus, pendulis. *Folia* lineari-lanceolata, minute serrata, utrinque glabra, alternâ, petiolis brevibus. *Flos* Dioicus, amentis oblongis axillaribus, parvis, squamis ovatis, concavis, pilosis, 1-floris. *Filamenta* 2, squamâ amenti longiora: glandulis binis, ovatis, erectis, basi adnatis. *Fœminei* floris amentum simile. *Stylus* 2-fidus. *Capsula* 1-locularis, polysperma.

Habitat frequens in Chinâ: colitur rarius in Cochinchinâ. Hortus Cliffort. pag. 454. Salix Orientalis, flagellis deorsum pulchrè pendentibus. Tournef. Inst. Cor. pag. 41. Fortasse species non differt a Salice Japonicâ. Kœmpf. Amoen. pag. 908. Thunb. Jap. pag. 24. Quæ Japonicè vulgo dicitur *Aujaki*: ramosque producit flexuosos, non pendulos.

Virtus.

Virtus. In Medicinâ Sinensi ejus flores, & teneriores ramuli censentur prodesse contra phthisim, & febres lentas: externè contra ulcera, pustulas, odontalgiam. Quæ ipse non probavi.

† GENUS VIII. TRIADIGA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Amentum filiforme, nudum, longum, distinctum tuberculis polyfloris. Perianthium proprium 3-fidum, minimum, campanulatum. Cor. nulla.

Stam. Filamenta 2, plana, brevissima. Antheræ planiusculæ, 2-lobæ, lobis lateraliter dehiscentibus.

* *Feminei flores* in aliâ plantâ.

Cal. Amentum, & Perianthium ut Masculi.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum, superum. Stylus crassus, brevis. Stigmata 3, oblonga, erecta.

Peric. Bacca sub-rotunda, 3-loba, exsucca, 3-locularis, 1-sperma.

Sem. sub-rotunda.

Nom. (Τριάδος ternarius) a numero ternario, quo pleræque floris partes distinguuntur.

Char. Gen. Masc. Cal. 3-fidus. Cor. 0. Foem. Cal. 3-fidus. Cor. 0. Stigm. 3. Bacca 3-locularis, 1-sperma.

† Sp. 1. TRIADICA COCHINCHINENSIS. a Cây Soi tia; Cây Cha dam. Differ. spec. Tri. foliis ovatis, integerrimis, obtusis. Hab. Arbor magna, ramis patentibus. Folia ovata, integerrima, glabra, alterna: petiolis longis, rubris. Flos sub-terminalis. Bacca parva, fusco-viridis. Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† Sp. 2. TRIADICA SINENSIS. a 烏 欖 木. Differ. spec. Tri. foliis sub-rotundis, integerrimis, acuminatis. Hab. & notæ. Arbor magna, ramis patentibus. Folia sub-rotunda, acuminata, integerrima, glabra, alterna, petiolata. Flos Dioicus, amentis filiformibus, subterminalibus. Masculi calyx 4-fidus, erectus: corolla nulla: filamenta 2, calyci æqualia: antheræ lobis binis, sub-rotundis. Feminei calyx 4-phyllus, acutus: corolla nulla:

la : *Stigma* 3-fidum. *Bacca* 3-locularis, 1-sperma. *Semina* sub-rotunda, arillata.

Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

+ GENUS IX. TETRAPILUS.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium campanulatum, 4-fidum, minimum, persistens : laciniis acutis.

Cor. campanulata : tubo brevi, 4-fulco : limbo 4-fido, laciniis plicato-cucullatis.

Stam. Filamenta 2, crassa, brevia. Antheræ ovatae, 2-loculares ; stantes.

* *Feminei flores in aliâ plantâ.*

Cal. ut Masc.

Cor. ut Masc.

Pist. Germen ovatum. Stylus crassus, brevissimus. Stigma crassiusculum ; 2-fidum.

Peric. Bacca ovata, parva, 2-locularis, polysperma.

Sem. sub-rotunda, pauca.

Nom. (Πῶλος cucullus) a 4 cucullis laciniarum Corollæ.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-fidus Cor. 4-fida.

Fœm. Cal. 4-fidus Cor. 4-fida. Stigma 2-fidum. Bacca 2-locularis, polysperma.

+ Sp. 1. TETRAPILUS BRACHIATUS. α Cay Cáu.

Differ. spec. Tetr. ramis brachiatis : foliis ovato-lanceolatis : racemis axillaribus.

Hab. *Arbuseula* 5-pedalis : ramis patentibus, brachiatis. *Folia* ovato-lanceolata, sub-ferrata, incurva, glabra, opposita. *Flos* albus ; parvus, racemis brevibus, axillaribus.

Habitat in dumetis Cochinchinæ.

TRIANDRIA.

GENUS X. EXCÆCARIA.

Char. Gen. Masc. *Amentum* nudum. *Cal.* o. *Cor.* o.
 Fœm. *Amentum* nudum. *Cal.* o. *Cor.* o. *Styli* 3. *Caps.*
 3-cocca. Lin. sy. pl. G. 1205.

† S. 1. EXCÆCARIA COCHINCHINENSIS. & Cay Lieo do. A. . . .
 Differ. spec. Exc. *foliis* bicoloribus, nitidis: *squamis* Amenti poly-
 floris.
 Hab., & notæ. *Frutex* arboreus, 8-pedalis: *caule*, & *ramis* incom-
 positis, patentibus, reclinatis. *Folia* lanceolata, leviter ferrata, pe-
 tiolata, opposita, sparsaque, paginâ superiore obscuro-viridi, infe-
 riore ruberrimâ, utrâque nitidâ. *Flos* Dioicus, *squamis* amenti po-
 lyfloris, imbricatis, sub-terminalibus: *calyce*, & *corollâ* nullis. *Mas-*
culi Filamenta 3. *Feminei* stigmata 3, longa, subulata, reflexa. *Ca-*
psula 3-loba, sub-carnosa, rubra, parva, 3-locularis, 3-valvis,
 1-sperma: *seminibus* ovatis, lævibus. Tota planta manat lacte glu-
 tinoso. Excœcare non auidi: nec Agallochum, quamvis spurium,
 in illâ inveniri. Pollet virtute Astringente, & Agglutinante.
 Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ, ubi colitur propter foliorum ru-
 brorum pulchritudinem.
 Arbor Excœcans, prout a Rumphio describitur, & pingitur (Amb.
 1. 3. cap. 36. tab. 79, 80.) videtur specie differre.

GENUS XI. CATURUS.

Char. Gen. Masc. *Cal.* o. *Cor.* 3-fida.
 Fœm. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* o. *Styli* 3. *Caps.* 3-cocca.
 Lin. sy. pl. G. 1206.

† Sp. 1. CATURUS SCANDENS. & Cay Di giéi.
 Differ. spec. Cat. *spicis* axillaribus, erectis: *foliis* oblongis, sub-ferratis: *caule* scandente.
 Hab., & notæ. *Frutex* inermis, *caule* longo, scandente, acirrho, ramoso. *Folia* oblonga, acuminata, sub-ferrata, incurva, venosa, glabra, alterna. *Flos* albus, minuscule, spicis densis, brevibus, axillaribus, bracteis subulatis, parvis. *Flos Masculus Calyce* nullo. *Corolla* petala 3, ovata, concava, minima. *Filamenta* 3, petalis longiora, cum ipsis elasticè desiliencia. *Antherae* sub-rotundæ. *Femineum* florem non vidi.

Habi-

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† GENUS XII. EBENOXYLUM.

Char. Gen. Masc. Cal. 9. Cor. 3-petala.

Fœm. Cal. 9. Cor. 3-petala. Nectarium stellatum. Stylus
1. Bacca 3-sperma.

† Sp. 1. EBENOXYLUM VERUM. α Cây Mun : Ô mout. A Û muen mö.

Differ. spec. Eb. foliis lanceolatis, integerrimis, sparsis : pedunculis polyfloris, terminalibus.

Hab. & notæ. Arbor alta, ramis ascendentibus : cortice scabro, viridi-fusco : ligni alburno crasso, gravi, candido, æquali : corde nigerrimo, gravissimo, æqualissimo. Folia lanceolata, latiuscula, integerrima, glabra, nitida, fusco-virentia, parva, plana, dura, petiolata, sparsa. Flos albus, pedunculis polyfloris, terminalibus. Calyx nullus. Corolla petala 3, longiuscula, acuta, incurva, sub-patentia. Stylus 1, brevis. Bacca parva, rubro-lutea, ovata, sub-acuta, glabra, 1-ocularis, 3-sperma : seminibus oblongis, angulatis.

Habitat vastas sylvas Cochinchinæ, maxime prope confinia Cambodiæ ad 11 gradum latitudinis Borealis, ubi has arbores iterato vidi, sed tunc minus cogitans de Botanicâ flores non collégi.

Ebenus : Caju Arang. Rumph. Amb. 1. 4. cap. 1. tab. 1. Aublet. Guian. tom. 2. pag. 141. Ubi referens plantas herbarii Amboinen-sis, quæ simul in insulâ Franciæ nascuntur, inter eas numerat Ebenum nigram, seu veram, quam dicit esse Dioicam, cum Rumphius tacuisset.

Observ. Cum antea in Cochinchinâ flores Ebenoxyli invisos præteri-
issem, posteaque tam ibi, quam in Africâ Orientali quæsitos ob-
tinere non potuissem, veridico Authori, & oculari testi Rumphio
debui fidere; ex eoque excëpi notas Genericas hîc expositas, &
quia de numero staminum non clare loquitur, suspicatus sum ea
esse tria, donec certiora habeamus. Linnæus Junior (suppl. pl.
pag. 440) suadentibus Königio, & Thunbergio existimat Verum li-
gnum Ebenum speciem esse Diospyri, quam ibi describit sub no-
mine Diospyri Ebeni. Ab istâ descriptione non multum abhorret
Diospyros nostra Decandra (supra Clas. 8. G. 3. sp. 4.) Quæ ea-
dem est Hebenaster Lolin. Rumph. Amb. 1. 4. cap. 5. tab. 6.; sed
Diospyros, quamvis habeat venas, & aliquando etiam cor ni-
grum, pro Ebena vero non habetur tam ab Europæis, quam ab
indigenis. In Cochinchinâ aliæ inveniuntur arbores, quarum lignum
similiter ex naturâ suâ nigrum est : aliæ referuntur a Rumphio :
sed Ebenoxylum non sunt.

614 DIOECIA. TETRANDRIA.

Ufus. Nigredine, & nitore excellit in scriniis, & minoribus operibus, præsertim, quando ebure, vel margaritarum conchis discernitur. Virt. ligni in decocto. Attenuans, Mundificans, Diaphoretica. Prodest maximè in Rheumatismo, & doloribus vagis. Vim Guajaci æmulam in illo expertus est Grimmerius, apud Burm. Zeyl. pag. 91. Quam simul propria experientia comprobavi.

GENUS. XIII. PHŒNIX PALMA.

Char. Gen. Masc. Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala. Stam. 3. Fœm. Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala. Pist. 1. Drupa ovata. Lin. sy. pl. G. 1339.

† Sp. 1. PHŒNIX PUSILLA. α Cay Cha la.

Differ. spec. Phœn. floribus hexandris: caule humili. Hab., & notæ. Palma caule 2-pedali, crasso, scabro. Frondes 6-pedales, inermes, pinnatæ, reclinatæ: foliolis longis, subulatis, pliscatis, lævibus. Flos Dioicus: spathâ universali, polyvalvi: spadice erecto, brevi, corymbofo. Calyx utriusque 3-partitus, brevissimus. Corolla petala 3, ovato-oblonga, curva, patentia. Masculi Filamenta nulla. Antheræ 6, oblongæ, corollæ æquales. Fœminei stylus brevis: Stigmate simplici. Drupa ovata, 4 lineas longa, carnosa, nigra, lævis, dulcis: nucleo simplici oblongo, solido, corneo: hinc sulco longitudinali, inde parvo circulo notato. Habitat agrestis in montibus Cœ mît, 6 leucis distantibus a metro-poli Cochinchinæ Huæâ. Amat loca petrosa prope rivos. Palma Dactylifera, minor, humilis, sylvestris: fructu minore. Burm. Zeyl. pag. 183. Herm. Parad. Bat. pag. 361. Kämpf. Amæn. Exot. pag. 667.

TETRANDRIA.

† GENUS. XIV. STREBLUS.

Descriptio Naturalis.

* Masculi flores.

Cal. Perianthium 4-phyllum: foliolis ovatis, concavis, patentibus. Cor. nulla.

Stam. Filamenta 4, capillaria, flexuosa, calyce longiora. Antheræ biloculares, sub-rotundæ.

* Fœminei flores in distincta planta.

Cal. ut Masculi, persistens.

Cor.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum, superum. Stylus longus, profundè bipar-
titus. Stigmata simplicia.

Peric. Bacca sub-rotunda, biloba, 2-ocularis, 1-sperma.

Sem. Ovata, solitaria.

Nom. (Στρεβλος tortuosus) ab arboris ramis nimis distortis.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. o.

Fœm. Cal. 4-phyllus. Cor. o. Stylus 2-partitus. Bacca
2-ocularis, 1-sperma.

† Sp. 1. STREBLUS ASPER. α. Cây Deó dúoi.

Differ. spec. Streb. foliis ovatis, asperis: floribus sparsis.

Hab. Arbor magna: ramis valde tortuosis, patentibus: ramulis bre-
vissimis. Folia ovata, integerrima, aspera, alterna. Flos Masculus
capitulis multis, parvis, peduncularis, sparsis. Fœmineus peduncu-
lis, 1-floris solitariis, sparsis.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ.

† Sp. 2. STREBLUS CORDATUS. α. Tlong Xú.

Differ. spec. Streb. foliis cordatis, serratis, nervosis.

Hab. & notæ. Arbor mediocris: ramis patentibus. Folia còrdata;
acuta, serrata, nervosa, alterna. Flos Dioicus. Masculus racemis
simplicibus, conicis, lateralibus, parvis, multis. Calyx 4-phyllus,
patens, foliolis ovatis, sub-acutis, concavis. Cor. nulla. Filamen-
ta 4, planiuscula, calyce longiora. Antheræ cochleatæ, bilocula-
res. Fœmineum florem non invēni.

Habitat circa Cantonem Sinarum.

PENTANDRIA.

GENUS XV. PISTACIA.

Char. Gen. Masc. Ament. Cal. 5-fidus. Cor. o.

Fœm. Distincta. Cal. 3-fidus. Cor. o. Styli 3. Drupa 1-

sperma. Lin. syst. pl. G. 1212.

† Sp. 1. PISTACIA OLEOSA. α. Cây Dầu Trùng.

Differ. spec. Pist. foliis incomptè pinnatis: foliolis ovato-lanceolatis.

Hab. & notæ. Arbor supra mediocrem, ramis obliquis. Folia sæpe
cum impari, sæpe etiam abruptè pinnata, 2-3-juga: foliolis ova-
to-lanceolatis, integerrimis, sæpius oppositis, interdum sparsis,

glabris, lætè virentibus, petiolis brevibus. *Flos* uterque lateralis : *Masculus* amentis filiformibus : *calyce* 5-partito : *corollâ* nullâ : *staminibus* 5. *Fæmineus* pedunculis polyfloris. *Drupa* sub-rotunda, semipollicaris, scabra, lutea, succosa : *nuce* lævi, 1-loculari.

Habitat agrestis, cultaque in Cochinchinâ.

Cussambium. Rumph. Amb. 1. 1. cap. 47. tab. 57. Pistacia Itfionoki (Kœmpf. Hist. Jap. pag. 101. & Amæn. Exot. pag. 812.) ex cujus nucibus ibi dicitur multum oleum extrahi ad varios usus idoneum, an eadem est arbor?

Usus. Druparum nuclei redundant oleo flavo, tenui, odoro, sub-amaro, quod diu servatum crassescit quidem, sed non rancescit, nec suavitatem nativi odoris amittit; ideo vel eo simplici ungunt capita indigenæ, vel alia unguenta aromatica componunt. Interne sumptum est etiam gratum, & salubre. Quamvis hæc arbor sit Terebintho similis, nunquam audiui resinam ex eâ fluere, vel oleum tenax fieri.

GENUS XVI. CANNABIS.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 0.

Fœm. *Cal.* 1-phyllus, integer, latere hians. *Cor.* 0. *Styl.*

li 2. *Nux* 2-valvis, intra calycem clausum. *Lin.* 1y.

pl. G. 1220.

Sp. 1. CANNABIS SATIVA. 3. Mâ fuên : Chû tsào.

Differ. spec. Can. *foliis* digitatis. *Lin.* sp. 1.

Hab. & notæ. *Caulis* annuus, 6-pedalis, erectus, sub-quadrangus, pallidus, simplex, parum ramosus. *Folia* digitata, sub-quinata, foliolis lanceolatis, ferratis, subtus pubescentibus, inæqualibus : *petiolis* communibus longis, sparsis. *Flos* Dioicus, apetalus, lateralis, & terminalis : *pedunculis* polyfloris.

Habitat culta in variis locis imperii Sinensis.

Gmel. Sibir. 3. pag. 104. Bangué. Garc. Arom. 1. 2. c. 25. Cannabis

Indica. Rumph. Amb. 1. 8. c. 34. tab. 77.

Usus. Ex cortice caulis diducuntur fila pro texendis telis, & torquendis funibus : non tamen abundanter, ut in Europâ. Folia cum Tabaco mixta, vel aliter præparata fictam quamdam lætitiâ, potius stuporem, & temulentiam afferunt, si eorum fumus ore excipiat.

GENUS XVII. SPINACIA.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-partitus. Cor. 0.

Fœm. Cal. 4-fidus. Cor. 0. Styli 4. Sem. 1, intra calycem induratum. Lin. sy. pl. G. 1218.

Sp. 1. SPINACIA OLERACEA. *β* . . .

Differ. spec. Spin. *fructibus* sessilibus. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Caulis* annuus, sesquipedalis, sub-erectus, inanis, lævis, ramosus. *Folia* hastato-sinuata, glabra, sparsa, petiolis longis. *Flos* Dioicus, apetalus: *Masculus* spicis terminalibus, staminibus 5: *Fœmineus* lateralis, sub-terminalis, glomeratus, sessilis, *stylis* 4, fructibus spinosis.

Habitat culta, & vulgaris Cantone Sinarum.

Hortus Cliffort. pag. 457. Matth. in Diosc. l. 2. c. 112. fig. ibi.

Usus. Esculentus. Spinaciæ proximus est habitu, & sapore Convolvulus Repens, olus in Indiâ frequentissimum, flore diversum.

GENUS XVIII. ANTIDESMA.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-phyllus. Cor. 0. *Antheræ* bifidæ.

Fœm. Cal. 5-phyllus. Cor. 0. *Stigmata* 5. *Bacca* cylindrica, 1-sperma. Lin. sy. pl. G. 1216.

† Sp. 1. ANTIDESMA SCANDENS. *β* *Ṽ* chad lûm.

Differ. spec. Ant. *foliis* palmatis, serratis: *caule* scandente.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, longus, scandens, ramosus, acirrhus, inermis. *Folia* palmata, serrata, glabra, petiolata, sparsa. *Flos* Masculus *calyce* 5-phylo: *corollâ* nullâ: *staminibus* 5, brevibus: *antheris* erectis, apice hiantibus. *Florem* Fœmineum non vidi. Antidesmæ adjudicavi tum ob Antheras hiantes, tum, quia Genus est Indianum, & flos Masculus apprimè convenit.

Habitat spontanea prope Cantonem Sinarum.

HEXANDRIA.

GENUS XIX. BORASSUS PALMA.

Char. Gen. Masc. Cal. . . Cor. 3-partita. Stam. 6.

Fœm. Cal. . . Cor. 3-partita. Styli 3. *Drupa* 3-sperma.
Lin. sy. pl. G. 1336.

Sp. 1.

Sp. 1. BORASSUS FLABELLIFORMIS. 7 Murume.

Differ. spec. Bor. *frondibus* palmatis, plicatis, cucullatis: *stipitibus* ferratis. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Palma* magna, altitudine *Coco Nuciferæ* æqualis, crassitie maior, basi, & apice turgida, medio caule æqualis, teres. *Fronde*s flabelliformes, magnæ, in orbem radiatæ, ad centrum plicatæ, ad peripheriam liberæ, sub-planæ: *foliolis* sub-acutis, superioribus longioribus: *stipitibus* longis, crassis, excavatis, ad utrumque marginem dentato-spinosis. *Flos* Dioicus. *Spadix* utriusque simplicissimus, teres, longus, squamis 1-floris. *Calyx* uterque 6-phyllicissimus, teres, longus, squamis 1-floris. *Corolla* utraque petala 3, obtusa, concava. *Masculi Stamina* 6. *Fæminei Styli* 3. *Drupa* ovata, magna, *Coco* fere æqualis, sub-compressa, lævis, fusco-lutea, 3-cocca: *cortice* communi carnosio-fibroso, succulento, odore, dulci, eduli, crasso. *Nuces* 3, ovo anserino æquales, & similis formæ: putamine osseo: medullâ albâ, sapidâ dum tenerâ: limphâ purissimâ cavitatem explente.

Habitat tam agrestis, quam culta in orâ Orientali Africæ, puto quod nascatur etiam in sylvis Cochinchinæ, sed ibi mihi non obvia.

Ampana, & Carimpana. Rheed. Malab. p. 1. pag. 11. 13. tab. 9, 10. Lontarus Domestica. Rumph. Amb. l. 1. cap. 9. tab. 10. *Palma Indica* Tal, & Talghala fructu carnosio, dulci, & eduli, putamine incluso. Burm. Zeyl. pag. 181.

Ufus. Ex hac palmâ, præcisis junioribus spadicebus fæmineis, manat liquor, ex quo ab Indianis fit vinum *sura* dictum, & saccharum *Jagara*. Fructus tam medulla alba, quam cortex extimus flavescens esculenti sunt, & sapidi quandiu non senescunt.

† Sp. 2. BORASSUS GOMUTUS. 2 Cây Duác.

Differ. spec. Bor. *frondibus* pinnatis, sub-inermibus: *foliolis* subulatis, oppositis: *spadice* longissimo, ramoso, pendulo.

Hab., & notæ. *Palma* altitudine mediocris, crassitie magna: *caule* recto, æquali, scabro, hirsuto. *Fronde*s longissimæ, pinnatæ: *stipitibus* teretibus, crassis, sub-inermibus, longis: *foliolis* lanceolato-linearibus, basi simpliciter plicatis, oppositis, distantibus, fusco-virentibus. *Flos* pallidus, Dioicus: *spadicibus* lateralibus, pendulis, ramosis: *ramis* singulis 4 pedes longis, filiformibus: floribus, & fructibus sessilibus. *Calyx* 6-phyllus, obtusus, imbricatus. *Corolla* petala 3, sub-acuta, concava, patentia. *Stamina* multa. *Drupa* sessilipollicaris, trigono-rotunda, luteo-fusca, glabra, continens 3 *nucleis*, compresso-ovatas, sub-angulatas, putamine ligneo, tenui: *nucleis* ejusdem formæ, solidis, cartilagineis, albis, in juventute esculentis, in senectute corneis. *Spatha* universalis, lanceolata, trivalvis. Habi-

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Palma Indica vinaria, Saguerus, sive Gomutus. Rumph. Amb. l. 1. cap. 12. tab. 13.

Ufus. Superior hujus palmæ truncus, præcipuè ad frondium insertionem, emittit abundanter pilos longos, seu potius fila tenacissima, nigra, rufaque, ex quibus torquentur rudentes, & funes navales, longissimæ durationis, etiam ad sustinendas maiores anchoras, quamvis sub-aquâ, vel terrâ servantur. Ex spadice secto elicatur quoque vinum, & saccharum. Medulla trunci præbet incolis alimentum simile panis *sagu*. Teneri drupæ nuclei saccharo conditi ita sapor redduntur, ut in Cochinchinâ a primariis Magnatibus expetantur.

At drupæ cortex extimus succosus venenatam possidet qualitatem, sique imprudenter tangatur, intolerabilem causat pruritum, doloresque vehementes, ac diuturnos, nec faciliè amovendos.

† Sp. 3. BORASSUS CAUDATA. α Cay Duoi chuot.

Differ. spec. Bor. *frondibus* pinnatis, inermibus: *foliolis* cuneiformibus, præmorsis.

Hab., & notæ. Palma tenuis, caule recto, 8-pedali, 8 lineas crasso, circulis nodosis approximatis. *Frondes* oblongæ, impari-pinnatæ: *stipitibus* inermibus: *foliolis* cuneiformibus: sub-plicatis, denticulato-præmorsis, caudatis, apice difformibus, nunc rotundatis, nunc obliquè truncatis, interdum lanceolatis, polylobis. *Flos* Dioicus, spadice simplici, longo, erecto, laterali. *Masculi calyx* 3-phyllus: *Feminei* 6-phyllus, foliolis obtusis, imbricatis. *Corolla* utriusque petala 3, ovata, incurva. *Filamenta* 15-30, brevia: *Antheris* oblongis. *Stigma* sessile, magnum, 3-gonum. *Drupa* sub-rotunda, semipollicaris, 3-sperma: nuculis ovatis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Pinanga Saxatilis, Oryzæ-formis (Rumph. Amb. l. 1. pag. 42. tab. 7.) nostræ satis conformis est caule, & frondibus. Sed

Authoris descriptio non est completa: in figurâ vero spadix est ramosus, foliola sessilia, nec caudata, quibus a nostrâ differt.

† Sp. 4. BORASSUS TUNICATA. δ Tarfulim.

Differ. spec. Bor. *frondibus* palmatis, plicatis, inermibus: *Druparum* cortice multiplici.

Hab., & notæ. Palma altissima, caule recto, æquali, crasso. *Frondes* in orbem palmatæ, magnæ: laciniis subulatis, plicatis: *stipitibus* inermibus. *Drupa* sub-rotunda, magna, 3-sperma: cortice communi crasso, succoso, lævi, fusco-purpureo, multiplici, squamis 8-10 interiores circumdantibus, facile separabilibus. *Nuces* 3, ovatæ, putamine osseo: medullâ albâ, esculentâ Coci Nuciferæ simili.

Habitat

Habitat in India ad oras regnorum Decan, & Guzerate.

Obs. Flores non vidi: sed ex relatu ocularium testium retuli.

GENUS XX. LIMACIA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores* sub-terminales, congesti.

Cal. Perianthium 6-phyllum, breve: foliolis acutis, alternis minoribus, omnibus in triangulum horizontaliter dispositis.

Cor. Petala 3, triangularia, sub-erecta, calyce longiora.

Nectarium 6-phyllum, calyci æquale: foliolis sub-rotundis, concavis, carnosiss.

Stam. Filamenta 6, brevissima, totidem foliolis nectarii insidentia, simul in triangulum ordinata. Antheræ biloculares, sub-rotundæ.

* *Fæminei flores* axillares, 2-nati, in distinctâ plantâ.

Cal. ut Masculi.

Cor. Petala 6, sub-rotunda, curva, inæqualia.

Nectarium 6-phyllum, calyci æquale: foliolis turbinatis, conniventibus.

Pist. Germen sub-trigonum, superum. Stylus nullus. Stigmata 3, polyfida, patentia.

Peric. Drupa carnosâ, sub-reniformis, 1-sperma.

Sem. Nux in helicem sulcata: nucleo simplici.

Nom. a formâ nucis limacis cochleæ similis.

Char. Gen. Masc. Cal. 6-phyllus. Cor. 3-petala.

Fæm. Cal. 6-phyllus. Cor. 6-petala. Stigm. 3. Drupa reniformis, cochleata.

† Sp. 1. LIMACIA SCANDENS. α Cây Mè gà.

Differ. Spec. Lim. *foliis* ovato-oblongis, acuminatis, integerrimis: *caule* scandente.

Hab. *Caulis* fruticosus, scandens, acirrhus, longus, ramosissimus.

Folia ovato-oblonga, acuminata, integerrima, glabra, alterna. *Flos* uterque luteo-viridis. *Drupa* parva, glabra, acida, esculenta.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† GENUS XXI. PSELIUM. †

*Descriptio Naturalis.** *Masculi flores* : racemis brevibus, sub-divisis.

Cal. Perianthium 6-phyllum : foliolis acutis, concavis, patentibus.

Cor. Petala 6, erecta, apice inflexa, calyce duplo longiora.

Stam. Filamenta 6, calyci sub-æqualia. Antheræ didymæ.

* *Fœminei flores*, in aliâ plantâ : umbellis compositis.

Cal. Perianthium 4-phyllum : foliolis ovatis, minimis, pilosissimis.

Cor. Nulla.

Pist. Germen sub-rotundum, superum. Stylus nullus. Stigma 4-fidum ; laciniis acutis, erectis.

Per. Drupa compresso-rotunda, parvula, 1-sperma.

Sem. Nux orbiculata, pertusa, armillæformis, scabra.

Nom. (Ψελλιον armilla) ob nucem armillarem.

Char. Gen. Masc. Cal. 6-phyllus. Cor. 6-petala.

Fœm. Cal. 4-phyllus. Cor. 0. Stigma 4-fidum. Drupa
nuce armillari.

† Sp. 1. PSELIUM HETEROPHYLLUM. Deel Mōi.

Differ. spec. Psel. *foliis Masc.* sub-cordatis, obtusis : *Fœm.* ovatis, acuminatis, peltatis.Hab. *Caulis* fruticosus, volubilis, longus, tenuis, ramosus. *Folia* plantæ masculinæ sub-cordata, sub-rotunda, integerrima, glabra, alterna, petiolis tenuibus : *folia* plantæ Fœmininæ peltata, ovata, acuminata, integerrima, alterna. *Flos* utriusque axillaris. Nuculæ diameter 3-linearis. Fœminæ umbellæ partiales pedunculis brevissimis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Non recordor vidisse alibi plantam Dioicam heterophyllum.

At si in eodemmet individuo hermaphrodito diversa folia inveniuntur aliquando, quid mirum si occurrant in Dioicis ?

GENUS XXII. SMILAX.

Char. Gen. Masc. Cal. 6-phyllus. Cor. 0.

Fœm. Cal. 6-phyllus. Cor. 0. Styli 3. Bacca 3-ocularis.

Sem. 2. Lin. sy. pl. G. 1225.

Kkkk

Sp. 1.

† Sp. 1. SMILAX PERFOLIATA. α Kim kang mo: Ti giai.
Differ. spec. Smil. *caule* aculeato, angulato: *foliis* acutis, 5-nerviis:
stipulis cordatis, perfoliatis.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, angulatus, longus, ramosus, scan-
dens, cirrhis binatis, longis, axillaribus: *aculeis* multis, brevi-
bus, sparsis. *Folia* caulina sub-cordata, ramea ovata, omnia acumi-
ne reflexo, 5-nervia, venosa, glabra, alterna, petiolata, magna,
inermia: *stipulis* solitaris, cordatis, perfoliatis. *Flos* Dioicus, um-
bellis axillaribus. *Stamina* 6. *Stigmata* 3, reflexa, sub-fessilia. *Bac-*
ca parva, globosa, rubra, 3-ocularis, 1-sperma. *Radix* tuber ma-
gnum, sub-rotundum, nodosum, exterius fuscum, intus pallidum:
radiculis multis, simplicibus, rectis, longissimis, horizontalibus.

Habitat in colibus silvaticis Cochinchinæ.

Observ. Affinis videtur Pseudochinæ Amboinensis, nigræ (Rumph.
Amb. 1. 9. c. 61. pag. 439.) quæ a Linnæo æstimatur Smilax Zey-
lonica (sp. 3.). Nostra imprimis differt stipulis perfoliatis, & fo-
liis 5 nerviis.

Virtus. Eandem creditur habere, ac Sarsaparilla, Mundificantem sci-
licet, ac Diaphoreticam: nec formâ ab hac magis differt, quam a
Zeylonicâ.

Sp. 2. SMILAX CHINA. α Cây Khúc khác: Thô phục linh. β Thù fũ lĩn.
Differ. spec. Smil. *caule* aculeato, teretiufculo: *foliis* inermibus, ova-
to-cordatis, quinque nerviis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, teres, ramosus, scandens, cir-
rhis binatis: *aculeis* raris, brevissimis, sparsis. *Folia* inermia, ova-
ta, acuta, 3-nervia, glabra, alterna, petiolata, raro cordata, aut
retusa: stipulis nullis. *Flos* Dioicus, apetalus, hexander, umbellis
parvis, axillaribus. *Bacca* minuta, rotunda, rubra, 3-ocularis, 1-
sperma. *Radix* horizontalis, longissima serpens: tuberibus oblon-
gis, nodoso-verrucosis, interdum ramosis, intus pallidis, vel rubef-
centibus, semipedalibus, sub-teretibus, sparsis.

Habitat in collibus silvaticis Cochinchinæ, & Chinæ.

Thunb. Jap. pag. 152. Fruticulus convolvaceus, spinosus, Sinicus;
floribus parvis umbellatis. Pluken. Amalt. pag. 101. tab. 408. fig. 1.

Virtus: radicis tuberosæ. Mundificans, Diuretica, Diaphoretica. Va-
let in quibuscunque doloribus vagis, venereis, aut rheumaticis.

Sp. 3. SMILAX CADUCA. α Cây Sam com.
Differ. spec. Smil. *caule* aculeato, tereti: *foliis* inermibus, ovatis,
trinerviis. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, teres, ad basim aculeatissimus, scan-

DIOECIA. HEXANDRIA.

623

scandens, cirrhis binatis, procedentibus ex petiolis. *Folia* inermia, omnia lato-ovata, retusa, 3-nervia, glabra, alterna: *stipulis* nullis. *Flos* Dioicus, apetalus, hexander, trigynus: *umbellis* parvis lateralibus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Mill. dict. n. 6. Smilax aspera, seu spinosa, latifolia, retusa, folio peripheriâ leni. Tourn. Inst. pag. 654. n. 3.

Sp. 4. SMILAX LANCEOLATA. α Cây Chaóng chaóng.

Differ. spec. Smil. *Caule* inermi: *foliis* inermibus, lanceolatis. Lin. sp. 12.

Hab., & notæ. *Caulis* herbaceus, inermis, teres, brevis, ramosissimus, scandens, cirrhofus. *Folia* lanceolata, integerrima, inermia, glabra, 3-nervia, alterna. *Flos* Dioicus, apetalus, hexander, lateralis. *Radix* filiformis, longa, non tuberosa.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Hort. Cliff. pag. 459. Burm. Ind. pag. 213.

Sp. 5. SMILAX PSEUDUCHINA. α Kim kang re.

Differ. spec. Smil. *caule* inermi, tereti: *foliis* inermibus, caulinis cordatis, rameis ovato-oblongis, 5-nerviis. Lin. sp. 13.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, longissimus, teres, tenuis, inermis, ramis paucis, scandentibus. *Folia* inermia, parva, inferiora cordata, superiora ovato-lanceolata, 3-nervia, integerrima, plana, margine reflexo. *Flos* Dioicus, hexander, apetalus, umbellis lateralibus. *Bacca* 3-locularis, sub-globosa, rubra. *Radix* horizontalis simplex, crassa, brevis, tuberculosa, radiculis multis, longis, indivisis.

Habitat in montibus Cochinchinæ.

Thunb. Jap. pag. 152. China spuria, nodosa. Bauh. Pin. pag. 297. n. 3.

Usus. *Caulis* vimineus inservit ad texendas corbes, & similia.

GENUS XXIII. DIOSCOREA.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 6-partitus. *Cor.* o.

Fœm. *Cal.* 6-partitus. *Cor.* o. *Styli* 3. *Caps.* 3-locularis, compressa. *Sem.* 2, membranacea. Lin. fy. pl. G. 1227.

Sp. 1. DIOSCOREA ALATA. α Khoai tía. β Yú thâu.

Differ. spec. Diosc. *foliis* cordatis: *caule* alato, bulbifero Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, volubilis, multiplex, ramosus, quadrangulus, angulis membranaceis prominentibus: axillis bulbiferis. *Folia* sagittato-cordata, sub-quinquenervia, acuminata, inte-

Kkkk ii

ger-

germinibus glabra, opposita, petiolis longis. *Flos* Dioicus, apetalus, racemis brevibus, sub-terminalibus. *Calyx* 6-partitus, patens. *Stamina* 6. *Capsula* triangularis, 3-locularis, 2-sperma. *Radix* bulbosa, magna, informis, plerumque sub-ovata, sæpe oblonga, vel sub-rotunda, cavernosa, tuberculosa, aliquando bi, vel polyfida: cortice fusco, crasso, scabro, radiculis paucis circumdato: interius farinulenta, insipida, pallida, in aliis rubra, vel purpurea, aut violacea.

Habitat culta in Cochinchinâ, & Chinâ, in multisque Indiæ locis.

Ubium Vulgare, & Ubium Digitatum. Rumph. Amb. 1. 7. cap. 7, 8. tab. 120, 121. Katsjil kelengu. Rheed. Malab. 7. pag. 71. tab. 38.

Rhizophora Indica, sive *Inhame rubra*, caule alato, *Scamoni* foliis nervosis conjugatis. Burm. Zeyl. pag. 206.

Ufus. *Radix* ista bulbosa, salubris, & nutriens est vulgaris cibus in Indiâ tam indigenis, quam Europæis: his præcipue utilissimus in longis navigationibus; facile enim servatur in multos menses hoc vegetabile incorruptum, & recens.

Observ. Quamvis hæc radix frequenter mutet varias formas, & colores, eadem tamen species censenda est. Quæ a Rumphio dicitur

Ubium Digitatum, quia in varios lobos finditur, in Cochinchinâ vocatur *Khoai tien*. Non raro alæ caulinae, & bulbi axillares evanescent, prout videre est in figurâ Ubii Vulgaris Rumphiani, quamvis ipse Rumphius asserat Caulem plerumque quadrangulum, ejusque latera quatuor acuta videri, ac si alata essent.

Sp. 2. *DIOSCOREA OPPOSITIFOLIA*. α *Khoai mai*: Son duoc.
β *Xân yô*.

Differ. spec. *Diosc. foliis* oppositis, ovatis, acuminatis: *caule lævi*.
Lin. sp. 8.

Hab. & notæ. *Caulis* fruticosus, sub-quadrangulus, volubilis, multiplex, longus, tenuis, ramosus: axillis sæpe bulbiferis. *Folia* cordata, acuminata, polynervia, glabra, opposita, petiolata. *Flos* Dioicus, racemis tenuibus, lateralibus. *Capsula* triangularis, 3-valvis, 3-locularis, 2-sperma, seminibus orbiculatis. *Radix* bulbus longus, mediocris, congestus, interdum multifidus, sinuosus, cortice tenui, lutescente, radiculis brevibus: intus albissima, compacta, succosa, lactescens, insipida.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ, amatque loca argillacea, & petrosa.

Burm. Ind. pag. 215. Ubium Anguinum. Rumph. Amb. 1. 7. c. 9. tab. 122. An *Dioscorea Japonica*? Thunb. Jap. pag. 151.

Ufus. *Dioscoreæ* hujus bulbi præ cæteris a Cochinchinensibus æstiman-
tur, saccharoque conditi lautis mensis apponuntur. In re Medicâ
cre-

creduntur prodesse contra phthisim, & alios morbos pulmonum.

† Sp. 3. DIOSCOREA EBURINA. α Khoai ngà.

Differ. spec. Diosc. *foliis* cordatis, 7-nerviis, alternis: *floribus* hermaphroditis, *racemis* simplicibus, longis.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, inermis, longus, volubilis: ramis, & petiolis quadragonis. *Folia* cordata, acuminata, 7-nervia, glabra, alterna. *Flos* hermaphroditus, lateralis, racemis simplicibus, longis. *Calyx* 3-phyllus, foliolis ovatis, erectis. *Corolla* petala 3, ovata, carnosâ, lutea, concava, calyci sub-æqualia. *Filamenta* sub-nulla. *Antheræ* 6, sub-rotundæ, biloculares, minimæ. *Germen* inferum, oblongum, triquetrum. *Stylus* nullus. *Stigmata* 3, oblonga, reflexa. *Capsula* oblongo-ovalis, 3-gona, angulis profundè intrantibus, 3-ocularis, 3-valvis, polysperma. *Semina* ovata, pauca. *Radix* verticalis, bulbus 1, vel duo, 3-pedales, teretes, æquales, sub-acuti, sub-curvi, formâ, & albedine dentibus eburinis elephantum similes: inde nomen vernaculum.

Habitat agrestis, cultaque in Cochinchinâ.

Ufus: esculentus. Dubito an sit eadem, quam Burm. vocat Cylindricam. Ind. pag. 215. Kappa Kelengu. Reed. Malab. 7. pag. 95. tab. 50.

† Sp. 4. DIOSCOREA CIRRHOSA. α Khoai leng.

Differ. spec. Diosc. *foliis* ovato-lanceolatis, 3-nerviis: *floribus* hermaphroditis, triandris: *caule* cirrhoso.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, longus, tenuis, teres, cirrhis scandens. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima, 3-nervia, glabra, opposita, petiolata. *Flos* hermaphroditus, minimus, axillaris, pedunculis 3-floris. *Calyx* 6-phyllus, superus: *foliolis* ovatis, crassis, curvis, sub-clausis, persistentibus: bino ordine, interiori minore. *Corolla* nulla. *Filamenta* nulla. *Antheræ* 3, oblongæ, erectæ. *Germen* oblongum, trigonum. *Stylus* nullus. *Stigmata* 3, acuta, reflexa. *Capsula* trigono-ovata, angulis acutis, 3-ocularis, 3-valvis, 2-sperma. *Semina* orbiculata, membranâ tenui arillata. *Radix* bulbus mediocris, irregularis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Capsula est omnino propria Dioscoreæ: non ita pleræque aliæ notæ.

Sp. 5. DIOSCOREA ACULEATA. α Khoai ló.

Differ. spec. Diosc. *foliis* cordatis: *caule* aculeato, bulbifero. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, volubilis, teres, tenuis, ramissimus: aculeis multis rectis, brevibus, sparsis. *Folia* ovata, 5-nervia,

via, glabra, alterna, petiolis longis tenuibus. *Flos* Dioicus, racemis spicatis, longis, lateralibus. *Calyx* 3-6-phyllus: foliolis acutis, brevissimis, inæqualibus, patentibus. *Corolla* petala 6, ovata, concava, sub-clausa, purpureo-fusca. *Filamenta* 6, subulata, corollæ æqualia. *Antheræ* sub-rotundæ. *Germen* triquetrum, inferum. *Capsula* 3-angularis, 3-locularis, 3-valvis, 2-sperma. *Radix* bulbus oblongus, esculentus, intus albus, extra pallidè luteus, septus radiculis brevibus.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 214. Combilium. Rumph. Amb. l. 9. c. 13. tab. 126.

† GENUS XXIV. FIBRAUREA

Descriptio Naturalis.

* Masculi flores.

Cal. nullus.

Cor. Petala 6, sub-rotunda, patentia, minima.

Stam. Filamenta sub-nulla. Antheræ 6, biloculares, oblongæ.

* Fœminei flores in aliâ plantâ.

Cal. nullus.

Cor. Petala 6, sub-rotunda, concava, patentia.

Pist. Germen superum, ovatum, triplex, ad centrum invicem connexum, angulatum. Stylus. nullus. Stigmata 3, bifida.

Peric. Baccæ 3, ovatæ, sub-compressæ, læves, 1-spermæ.

Sem. 1, ovatum, rugosum.

Nom. a fibris lignosis aureis, ex quibus caulis plantæ componitur.

Char. Gen. Masc. Cal. 0. Cor. 6-petala.

Fœm. Cal. 0. Cor. 6-petala. Stigmata 3. Baccæ 3, monospermæ.

† Sp. 1. FIBRAUREA TINCTORIA. α Cây Vàng dăng. β Tiên siên tàn.

Differ. spec. Fibr. foliis ovatis, integerrimis, alternis: racemis lateralibus.

Hab. Caulis fruticosus, scandens, acirrhus, ramosus, lignosus, longus, brachium crassus: constans ex fibris magnis, lentis, coloris aurei, in circulos concentricos ordinatis, foraminulis interpositis.

Folia basi ovata, apice acuta, integerrima, glabra, inæqualiter nervosa, venosa, alterna: petiolis longis, teretibus, basi turgidis.

Flos albus, minimus, racemis oblongis, lateralibus. Bacca parva, lutea, non edulis. Sapor plantæ amarus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.

Tuba

DIOECIA. OCTANDRIA.

627

Tuba flava : Daun bulan. Rumph. Amb. l. 7. c. 20. tab. 24. Abuta Rufescens , & Abuta Amara. Aublet. Guian. pag. 618 , & 620. tab. 250 , 251. Hæ plantæ , quamvis a nostrâ aliquantulum foliis differant , nec earum notæ integrè exponantur , suspicor , quod specie non differant.

Virtus radicis , & inferioris caulis. Resolvens , Deobstruens , Diuretica.

Ufus. Ex caulibus contusis coctione extrahitur color flavus , non admodum vividus , sed persistens , qui fundamentum sternit Curcumæ , & Carthamo , pulchrioribus quidem , minimè verò permanentibus.

OCTANDRIA.

GENUS XXV. RHODIOLA.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-partitus. Cor. 4-petala.

Fœm. Cal. 4-partitus. Cor. 0. Nectaria 4. Pist. 4. Caps. 4 , polyspermæ. Lin. sy. pl. G. 1229.

† Sp. 1. RHODIOLA BITERNATA. x . . .

Differ. spec. Rhod. foliis biternatis , incis : caule volubili.

Hab. , & notæ. Caulis herbaceus , volubilis , teres , tenuis , sulcatus , ramulosus. Folia biternata , foliolis lanceolatis , incis , tomentosis. Flos albus , axillaris , Dioicus : Masculus sub-umbellatus , pedunculo communi longo : stipulis binis oppositis , corniformibus. Calyx profundè 4-partitus , laciniis binis oppositis duplo maioribus , omnibus acutis. Corolla petala 4 , turbinata , æqualia , patentia. Nectaria 4 erecta , quorum 2 breviora , conjuncta , exotica. Filamenta 8 , subulata , pilosa , inæqualia , erecta , corollâ longiora. Antheræ ovatae , incumbentes. Florem Fœmineum non invēni , nec vernaculum nomen audivi , licet quæsitum.

Habitat in hortis minus cultis Cochinchinæ , non frequens.

ENNEANDRIA.

GENUS XXVI. MERCURIALIS.

Char. Gen. Masc. Cal. 3-partitus. Cor. 0. Stam. 9 , sive 12. Antheræ globosæ , didymæ.

Fœm. Cal. 3-partitus. Cor. 0. Styli 2. Caps. dicocca , 2-locularis , 1-sperma. Lin. sy. pl. G. 1230.

† Sp. 1.

† Sp. 1. MERCURIALIS INDICA. α Rau mai: Lục mai.

Differ. spec. Merc. *caule* fruticoso, ramoso: *foliis* lanceolatis, lævibus: *floribus* 3-gynis.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, rectus, 6-pedalis: ramis teretibus, ascendentibus. *Folia* lanceolata, serrata, glabra, nitida, alterna. *Flos* Dioicus, apetalus. *Masculi Calyx* 3-partitus. *Staminum* numerus inconstans, sæpe 15 circiter: *Antheris* bilocularibus, sub-rotundis: in aliquibus, servato eodem habitu, stamina 50 fere numerantur. *Fæminei Calyx* idem, *corolla* nulla. *Stigmata* 3. *Capsula* supera, 3-loba, 3-locularis, 1-sperma. *Flos* lateralis.

Habitat tam culta, quam spontanea in Cochinchinâ.

Virtus. Folia recentia in jussulo cocta leniter purgant, absque ullo symptomate præcavendo.

DECANDRIA.

GENUS XXVII. CARICA.

Char. Gen. Masc. *Cal.* sub-nullus. *Cor.* 5-fida, infundibuliformis. *Filam.* in tubo corollæ: alterna breviora.

Fœm. *Cal.* 5-dentatus. *Cor* 5-petala. *Stigmata* 5. *Bacca* 1-locularis, polysperma. Lin. sy. pl. G. 1232.

Sp. 1. CARICA PAPAYA. α Cây đu đủ. β Mán xèu cõ.

Differ. spec. Car. *foliorum* lobis sinuatis. Lin. sp. 1.

Habitus, & notæ. *Arbor* 15-20 pedes alta: *caule* recto, plerumque simplicissimo, raro ramoso, 6 pollices in diametro crasso: *cortice* fibroso, cinereo, intus molliusculo, succoso, albo. *Folia* ad verticem caulis, magna, 5-9-partita, lobis inæqualibus, sinuato-incisis, apice acutis: *petiolis* longissimis, rectis, crassis, inanibus, inordinatè circa caulem dispositis. *Flos* Dioicus, albus: *Masculus calyce* 5-fido minimo: *corollâ* infundibuliformi 5-fidâ, laciniis ovato-oblongis, reflexis: *staminibus* 10, tubo corollæ insertis: *racemis* compositis, lateralibus, reclinatis. *Fæmineus* flos pedunculis axillaribus, 2-3-floris: *calyce* 5-fido: *corollâ* campanulatâ, 5-partitâ, laciniis sub-obtusis, reflexis: *stigmatibus* 5, sessilibus, laciniatis, patentibus. *Bacca* ovalis, semipedalis, multifulcata, intus, & extra rubo-lutea, 1-locularis, polysperma. *Semina* sub-rotunda, fusca, Piperis æqualia, plurima.

Habitat culta, & a me observata in Cochinchinâ, in Chinâ, & in Africâ.

Papaja Mas, & Femina. Rumph. Amb. l. 1. cap. 44. tab. 50. Burm. Zeyl.

Zeyl. pag. 184. Arbor Melonifera, Papayo dicta. Bont. Jav. l. 6. cap. 6. pag. 96. fig. ibi.

Ufus. Fructus hic Meloni aliquatenus similis, si perfectè maturescat; dulcissimus est, ac refrigerans, nec insalubris, quamvis odore minus gratus. Eo utuntur quoque immaturo, & condito.

DODECANDRIA.

GENUS XXVIII. EUCLEA.

Char. Gen. Masc. Cal. 5-dentatus. Cor. 5-petala. Stam. 15. Foem. Cal. & Cor. Maris. Germen superum. Stylis 2. Bacca 2-ocularis. Lin. sy. pl. G. 1236.

† Sp. 1. EUCLEA PILOSA. Cay. Nhaoc. Differ. spec. Eucl. caule arboreo: foliis ovato-lanceolatis, tomentosis: floribus pilosis, racemosis.

Hab. & notæ. Arbor magna, ramis ascendentibus. Folia ovato-lanceolata, integerrima, subtus tomentosa, alterna, petiollis brevibus. Flos Dioicus, rubro-fuscus, racemis terminalibus. Masculi Calyx 5-partitus, laciniis turbinato-ovatis, utrinque pilosis. Corolla 5-partita, tubo brevi: laciniis limbi ovato-oblongis, crassis, pilosis, patentibus, calyce sub-longioribus. Filamenta 15 breviter: Antheris oblongis, stantibus.

Habitat in altis sylvis Cochinchinæ. Ufus. Arboris lignum ædificiis aptum.

† Sp. 2. EUCLEA HERBACEA. Xé lin tsu. Differ. spec. Eucl. Caule herbaceo: floribus lateralibus. Hab. & notæ. Caulis 1-pedalis, herbaceus, erectus, ramosus. Flos Dioicus, albus, lateralis. Calyx 5-phyllus: foliolis binis oppositis minoribus. Corolla petala 5, emarginata. Stamina 15. Pistillum nullum.

Habitat inculta prope Cantonem Sinarum. Observ. Utriusque præcedentis plantæ flores Masculos examinari re-
centes, Fœmineos non inveni, unde cognovi ad Dioeciam Dode-
candriam pertinere. Non observato pistillo, non potui plenam cer-
titudinem de Genere habere. Eucleæ adherere jussi, donec com-
pleto caractere, vel penitus uniantur, vel in proprium locum re-
cedant.

POLYANDRIA

GENUS XXIX. ABUTUA

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores*: Amentis lateralibus, congestis.

Cal. Hemisphaericus, truncatus, carnosus, vaginans amentum filiforme, nudum, interruptum. Perianthium aliud nullum.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta 20 circiter, turbinata, brevia, receptaculo inhærentia, ad calycis marginem declinata. Antheræ totidem, biloculares, oblongæ, apice bifidæ, stantes.

* *Feminei flores* in aliâ plantâ: Amentis similibus.

Cal. ut Masculi.

Cor. nulla.

Pist. Germina 6-8, ovato-oblonga, oblique ad marginem Calycis declinata.

Stylus nullus. Stigmata solitaria, acuta, polyfida.

Peric. Baccæ 6-8, oblongo-ovatae, coriaceæ, læves, i-spermæ, sessiles.

Sem. sub-ovata, sub-acuta: cortice tenui, flexili, striato.

Nom. Vulgare Abutua, puto, quod derivetur a regno Abutuâ (aliis Butua) in Africâ, olim Monomotapæ tributario, ubi hæc planta abundè nascitur, & usui Medico inservit.

Observ. Gnetum Linnæi (Mantiss. pag. 18. Gen. 1278) quod est Gnemon Domestica Rumphii, (Amb. 1. 1. cap. 61. tab. 71, 72.)

valde simile habitu apparet Abutuæ nostræ: differt tamen fructu drupaceo, nuce striata, squamâ calycinâ ovatâ, & in foeminâ lacerâ,

filamento unico antheris geminis: quæ omnia in Abutuâ desiderantur. Hanc repetitis observationibus invenimus semper Dioicam, Polyandram, & Polygynam. Licet enim, quem dicimus calycem,

aliquis dicat squamam vaginantem amentum, staminaque, ac germina ibi congesta diversos esse flores, nos hoc concedere non possumus, cum nullam invenerimus notam partialem calycis, recep-

taculi, aut pedicelli proprii, per quæ distinguantur ab invicem tam stamina, quam pistilla singula, ut in singulos flores exurgant.

Char. Gener. Masc. Cal. vaginans Amentum. Cor. 0. Stam. 20.

Fœm. Cal. ut in Mare. Cor. 0. Pist. 6-8. Baccæ totidem, exsuccæ, i-spermæ.

† Sp. 1. ABUTUA INDICA. α Cay Sôt: Cay Găm.

Differ. spec. Abut. foliis simplicibus, oppositis: caule fruticoso, scandente. Hab.

Hab. *Caulis* fruticosus, scandens, acirrhus, inermis, crus crassus : *ramis* longis, geniculatis, lævibus. *Folia* ovato-lanceolata, sub-acuminata, integerrima, fusco-virentia, nitida, opposita, petiolis brevibus. *Flos* amentis lateralibus, semipedalibus, nudis, polynatis. *Bacca* glandiformes, semipollicares, fusco-luteæ, glabræ, edules. *Caulis* valde similis *Fibrauræ* supra descriptæ Genere 24 : similiter constans ex fibris crassis, lignosis, lentis, in circulos concentricos dispositis. Color interior rubro-fuscus, in aliis pallidus. Sapor vix ullus. Odor nullus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & in aliis Indiæ locis.

Gnemon funiculatis. Rumph. Amb. I. 7. cap. 8. tab. 8.

Virt. : radice, & inferioris caulis. Resolvens, Deobstruens, Antifebrilis. Apostemata, & inflammationes tam internas, quam externas resolvit : febres intermittentes diurnas sæpe extinguit : obstructions viscerum referat. Cum primum sumitur in decocto, vel pulvere, calor in ventriculo sentitur non molestus. Nulla evacuatione sensibili notatur.

Observ. Varia genera plantarum flore admodum diversa, caule, & virtute Medicâ propinqua ab aliis confunduntur nomine *Parreira brava*, quod linguâ Lusitanâ vitem sylvestrem sonat. Horum unum est Abutua, de quâ loquimur : alterum Cissampelos Linnæi, vel ejus affine Botria, quod antea in classe Pentandriâ descripsimus. Abutua ineptè dicitur *Parreira*, cum ejus folia, flores & fructus nullam habeant cum vite similitudinem. At Cissampelos Linnæi, & potiori jure Botria nostra caule, cirrhis, foliis, flore, fructu, & præsertim numero staminum ad vitem accedunt. Hæc, quam in Africâ observavimus, nomine *Parreira brava* a Lusitanis ibi commorantibus agnoscitur : illa vero Abutua tam ibi quam alibi ab eisdem nominatur. Abuta Rufescens, & Abuta Amara Aubletii (Guian. pag. 618, 620. tab. 250, 251.) quamvis nomine, & caule proximæ, ad aliud genus pertinent, dictum *Fibrauræ*, a nobis Genere 24 hujusce Classis Diœciæ descriptum.

† Sp. 2. ABUTUA AFRICANA. γ. . . .

Differ. spec. Abut. *foliis* ternatis : *caule* scandente, fruticoso.

Hab. , & notæ. *Caulis* fruticosus, crassus, ramosus, inermis, scandens, acirrhus : constans fibris lignosis in circulos concentricos ordinatis, coloris pallide-lutei, in aliis rufescentis. *Folia* 3-nata, basi ovata, apice acuta, integerrima, glabra, fusco-viridia, nitida, parva, petiolata. Non florebat eo tempore, quo eam vidi.

Habitat agrestis in orâ Orientali Africæ.

Virtus. Eadem, quæ præcedentis.

GENUS XXX. CYCAS PALMA.

Char. Cener. Masc. *Amentum* strobiliforme: *squamis* subtus undique tectis polline.

Fœm. *Spadix* ensiformis: *germinibus* angulo immersis, solitariis. *Stylus* 1. *Drupa* nucleo ligneo. Lin. sy. pl. G. 1285.

† Sp. 1. CYCAS INERMIS. α Cáy San tué. β. . . .

Differ. spec. Cyc. *frondibus* pinnatis: *stipitibus* inermibus.

Hab., & notæ. Palma *caule* 5-pedali, simplicissimo, femur crasso, scabro: fusco. *Frondes* pinnatæ, 5 pedes longæ, ascendentes: *stipitibus* inermibus, sub-teretibus: *foliulis* lineari-lanceolatis, 6-pollicaribus, glabris, obscuro-viridibus, planiusculis, oppositis, sessilibus. *Flos* Dioicus: *Masculus* spathâ nullâ: *spadice* terminali, solitario, erecto, ovali-oblongo, diametro 4-pollicari, strobiliformi, fusco-luteo, imbricato, sub-clauso: *squamis* oblongo-turbinatis, crassis, fungosis, staminiferis. *Filamenta* nulla, sicut nec perianthium, aut corolla. *Antheræ* plusquam 100 in qualibet squamâ, sparsæ, globosæ, semini Raphani æquales, apice dehiscentes. *Pistillum* nullum. *Fæmineus* flos in aliâ planta: *spadicibus* variis, linearibus, reflexis, paucifloris, sub-terminalibus, simplicibus, bracteâ laciniatâ terminatis. *Corolla*, & *Calyx* nulli. *Germen* ovatum *Stigma* simplex. *Drupa* sesquipollicaris, ovata, sub-compressa, lævis, rufa: *nuce* lignosâ ejusdem formæ: *nucleo* simplici.

Habitat agrestis, cultaque ob pulchritudinem in Cochinchinâ, & Chinâ.

Cycas Circinalis. Jacq. Ac. Helvet. tom. 8. pag. 59. tab. 2. Cycas revoluta. Thunb. Jap. pag. 229. Olus Calapoides. Rumph. Amb. 1. 1. cap. 20. tab. 20, 21, 22, 23, 24. Quamvis figuræ Rumphianæ aliquantulum differant, sicut etiam descriptiones Jacquinii, & Thunbergii, puto pro diversis speciebus non habendas: nec etiam nostram, licet semper inermem invenerim, in quo ab illis diffidet. Ramosam nunquam vidi, nec Monoicam.

Ufus cibarius in Cochinchinâ nullus. Tunkini incolæ mihi retulerunt in suâ patriâ fieri panem *Sagu* sat bonum ex trunco hujus palmæ.

† GENUS XXXI. ECHINUS.

*Descriptio Naturalis.** *Masculi flores.*

Cal. Monophyllus, squamiformis, ovatus, acutus, pilosus, incurvus; terminatus laciniis variis, linearibus, inæqualibus.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta 30 circiter, capillaria, receptaculo insidentia, calyce breviora. Antheræ sub-rotundæ, minimæ.

* *Fœminei flores in aliâ plantâ.*

Cal. Perianthium 5-6-fidum, patens: laciniis acutis, pilosis, inæqualibus.

Cor. nulla.

Pist. Germen superum, sub-rotundum, 2-lobum. Styli 2, pilosi, breves. Stigmata simplicia.

Peric. Capsulæ 2, connatæ, sub-rotundæ, 1-spermæ, circumdatæ villis subulatis, rectis, duriusculis, setosis.

Sem. rotunda, glabra, nigra.

Nom. Echinus a capsulis echinatis.

Char. Gen. Masc. Cal. squama laciniata. Cor. 0. Stam. 30.

Fœm. Cal. 5-6-fidus inferus. Cor. 0. Pist. 2. Caps. 2; echinatæ, 1-spermæ.

Sp. 1. ECHINUS TRISULCUS. α Cây Hòn.

Differ. spec. Ech. foliis integris, trifidisque: pedunculis polyfloris axillaribus.

Hab. Arbor mediocris, caule declinato: cortice cinereo, glabro: ramis obliquis. Folia ovata, acuminata, integerrima, sæpe tricuspidata, reticulato-venosa, subtus tomentosa, mollia, petiolata, sparsa. Flos Masculus, & Fœmineus in distinctis plantis, uterque lateralis, pedunculis polyfloris.

Habitat agrestis loca plana Cochinchinæ.

Ulassium? Rumph. Amb. 1. 4. c. 18. tab. 23.

† GENUS XXXII. STIGMAROTA.

*Descriptio Naturalis.** *Masculi flores.*

Cal. Perianthium campanulato-patens, 4-5-partitum: laciniis acutis.

Cor. nulla.

Stam.

Stam. Filamenta 30 circiter, calyce longiora. Antheræ. sub-rotundæ.

* *Fæminei flores* in aliâ plantâ.

Cal. Perianthium rotatum, 5-6-partitum: laciniis acutis.

Cor. nulla. Nectarium lentiforme, 5-6-lobum.

Pist. Germen superum, sub-rotundum. Stylus cylindricus, brevis. Stigma orbiculatum, magnum, 6-partitum.

Peric. Bacca sub-globosa, carnosâ, 1-ocularis, 6-sperma.

Sem. Ovata, compressa, minuta.

Nom. ab stigmate in formam rotæ expanso, radiato.

Char. Gen. Masc. Cal. 4-5-partitus. Cor. o. Stam. 30.

Fœm. Cal. 5-6-partitus. Cor. o. Stigma rotatum, 6-fidum. Bacca carnosâ, 6-sperma.

† Sp. 1. STIGMAROTA JANGOMAS. α Cáy Mu cūn.

Differ. spec. Stigmar. *Caule* arboreo, aculeato: *pedunculis* polyfloris, sparsis.

Hab. *Arbor* mediocris, ramis patentibus: *Masculi caulis* aculeis ramosis, longis: *Fæminei* aculeis simplicibus, brevibus, sparsis, raris. *Folia* ovata, acuminata, ferrata, incurva, nitida, parva, sparsa, petiolata. *Flos* utriusque pedunculis polyfloris, sparsis. *Bacca* fusco-purpurea, diametro 8-lineari, esculenta, sapida, dulcis, sub-astringens.

Habitat culta in Cochinchinâ, puto, quod etiam agrestis.

Jangomas Garc. Arom. 1. 2. c. 5. Bont. Jav. 1. 6. c. 25. fig. pag. 111.

Spina spinarum, Rucam mas, & fœmina. Rumph. Amb. Auct. c. 42. tab. 19. fig. 1, 2.

Observ. Quoniam Spina spinarum, prout a Rumphio exposita, cum nostrâ Stigmarotâ Jangomas bene cohæret, a genere Carissa, cui non convenit, expungi debet. Lin. sy. pl. 4. pag. 590. Nec illius est propria descriptio Linnæana (Mantiss. pag. 560.) si cum Rumphianâ comparetur.

† Sp. 2. STIGMAROTA AFRICANA. γ . . .

Differ. spec. Stigm. *caule* fruticoso aculeato: *floribus* solitariis, terminalibus.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, cespitosus, expansus, lignosus, 6-pedalis. *Folia* ovata, crenata, glabra, alterna, petiolata. *Aculei* simplices, longi, recti. *Flos* Dioicus, apetalus, terminalis, solitarius. *Fæmineus* stigmatibus 6-7, bifidis, sessilibus, in orbem positus. *Masculum* non vidi.

† GENUS XXXIII. MALLOTUS.

*Descriptio Naturalis.** *Masculini flores.*

Cal. Perianthium 3-phyllum : foliolis sub-rotundis, concavis, lanuginosis.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta plurima, brevia, receptaculo inhærentia. Antheræ totidem, lobis binis, sub-rotundis.

* *Fœminini flores* in aliâ plantâ.

Cal. Perianthium 3-phyllum : foliolis trigonis, æquilateris, pilosis, expansis.

Cor. nulla.

Pist. Germen superum, sub-rotundum, 3-lobum. Stylus nullus. Stigmata 3, oblonga, hirsuta, colorata, reflexa.

Peric. Capsula sub-rotunda, 3-loba, 6-valvis, 3-locularis, 1-sperma : septa villis multis, longis, mollibus.

Sem. hinc rotunda, inde angulata : pedicellis propriis receptaculo inhærentia post capsulæ discessum.

Nom. (Μαλλωτός villosus) ex pericarpio villis confito.

Observ. Hoc genus Clifortiæ affine est : ab illâ vero differt fructu supero, 3-loculari, & stigmatibus ternis, sessilibus.

Char. Gen. Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. 0. Stam. plurima.

Fœm. Cal. 3-phyllus, inferus. Cor. 0. Stigm. 3. Caps. 3-locularis. Sem. solitaria, pedicellata.

Sp. 1. MALLOTUS COCHINCHINENSIS. α Cay Bét. β . . .

Differ. spec. Malót. foliis trifidis, ovatisque, denticulatis, tomentosis : racemis spicatis, reflexis.

Hab. Arbor mediocris ; ramis patentibus. Folia sub-rotunda, 3-cuspidata : pauca integra, ovata, acuminata : omnia denticulata, tomentosa, alterna, petiolata. Flos racemis demissis, in spicas desinentibus.

Habitat sepes, & hortos minus cultos Cochinchinæ, & Chinæ.

Observ. Vidi Cantone Sinarum florem Masculum aliquantum diversum : foliolis calycis ternis, lanceolatis, pilosis, patentibus : Filamentis ultra 40, calyce brevioribus : Antheris ovatis, stantibus. Fœmineus flos ibi non occurrit.

MONADELPHIA.

GENUS XXXIV. JUNIPERUS.

Char. Gen. Masc. Cal. Amenti squamæ. Cor. 0. Stam. 3.

Fœm. Cal. 3-partitus. Petala 3. Styli 3. Bacca 3-sperma, tribus tuberculis calycis inæqualis. Lin. fy. pl. G. 1240.

Sp. 1. JUNIPERUS BARBADENSIS. α Nhít bien tung. β . . .

Differ. spec. Jun. *foliis* omnibus quadrifariam imbricatis: junioribus ovatis, senioribus acutis. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Caulis* arboreus, 10-pedalis, ramis ascendentibus, ramulis reflexis. *Folia* quadrifariam imbricata, cæruleo-virentia: seniores acutiuscula, juniores ovata.

Habitat culta in Cochinchinâ, a Sinis oriunda.

Thunb. Jap. 264. Junperius Barbadensis, Cupressi foliis, ramulis quadratis. Pluken. Alm. pag. 201. tab. 197. fig. 4.

Sp. 2. JUNIPERUS CHINENSIS. α Bien bá tung. β . . .

Differ. spec. Jun. *foliis* decurrentibus, imbricato-patentibus, confertis: caulinis ternis, rameis quaternis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Arbuscula* 3-pedalis, ramis tortuosis, patentissimis. *Folia* subulata, duriuscula, obscuro-virentia, conferta, patentia, basi adnata.

Habitat culta in Cochinchinâ, a Sinis oriunda.

Lin. Mantiss. pag. 127.

POLYADELPHIA.

+ GENUS XXXV. HOMONOIA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Amenti squamæ 3, acutæ, inæquales, singulum florem sustinentes.

Perianthium proprium 3-phyllum: foliolis ovatis, concavis, coloratis.

Cor. nulla.

Sam. Filamenta 200 circiter, calyci æqualia, in 20 fasciculos connexa. Antheræ sub-rotundæ.

* *Fœ-*

DIOECIA. POLYADELPHIA. 637

* *Feminei flores* in distinctâ plantâ.

Cal. Amenti squama simplex, acuta, polyfida, persistens. Perianthium proprium nullum.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus nullus. Stigmata 3, oblonga, villosa.

Peric. Capsula supera, 3-loba, 3-locularis, 3-valvis, 1-sperma.

Sem. sub-rotunda.

Nom. (Ὁμόνοια concordia) ob stamina in varias tribus unita.

Char. Gen. Masc. Amenti squamæ 3. Perianth. 3-phyllum. Cor. 0.

Stam. 200 in 20 fasciculis.

Fœm. Cal. Amenti squama polyfida. Periant., & Cor. 0.

Stigmata 3. Caps. 3-locularis, 1-sperma.

† Sp. 1. HOMONOIA RIPARIA. α. R. n. b. f. oung.

Differ. spec. Hom. foliis lanceolato-linearibus: Amentis sub-terminalibus.

Hab. Arbor 6-pedalis: caule crasso, erecto, ramosissimo. Folia lanceolato-linearibus, integerrima, tomentosa, alterna. Flos uterque minutus: amentis linearibus, sub-terminalibus.

Habitat spontanea ripas fluminum in Cochinchina.

† GENUS XXXVI. SEBIFERA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores.*

Cal. Perianthium 4-phyllum: foliolis sub-rotundis, concavis, pilosis, patentibus.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta 100 circiter, capillaria, calyce longiora, distributa in 10 phalanges. Antheræ biloculares, ovatae.

* *Feminei flores* in distinctâ plantâ.

Cal. ut in Masculo.

Cor. nulla.

Pist. Germine 10 circiter, sub-rotunda, pedicellata. Stylus sub-nullus.

Stigmata solitaria, obtusa, integra.

Peric. Baccæ 10 circiter, globosæ, 1-spermæ.

Sem. globosa.

Nomen Sebifera ex oleo crasso, albo, sebiformi, quod ex baccis exprimitur.

-id. 11

Mmmmm

Char.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 4-phyllus. *Cor.* 10. *Stam.* 100, in 10 fasciculis.

Fœm. *Cal.* 4-phyllus. *Cor.* 3. *Pistilla* 10. *Baccæ* totidem, 1-spermæ.

† Sp. 1. SEBIFERA GLUTINOSA. α Báy loi nhót. β Cien Kām xú.
Differ. spec. Seb. *foliis* ovato-oblongis integerrimis: *floribus* 2-3-natis, lateralibus.

Hab. *Arbor* magna: *ramis* patentibus. *Folia* ovato-oblonga, integerrima, glabra, alterna, petiolata. *Flos* uterque lateralis, sub-terminalis, pedunculis 2-3-natis. *Baccæ* parvæ, læves, nigricantes.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.

Usus. *Arboris* lignum leve, & pallidum facile elaboratur, tignaue, & postes præbet ad ædificia. *Folia*, & ramuli humore viscoso sca-
tent; contusaue, & in aquâ macerata glutinosam reddunt: eam-
que solent indigenæ admiscere tectorio, ut tenacius adhæreat, &
diutius persistat. Ex baccis magna quantitas extrahitur olei densi,
& albi, ex quo formantur vulgares candellæ, sebaceis, & cereis si-
miles, odoris tamen ingrati.

GYNANDRIA.

GENUS XXXVII. CLUTIA.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 5-phyllus *Cor.* 5-petala.

Fœm. *Cal.*, & *Cor.* Maris. *Styli* 3. *Caps.* 3-locularis
Sem. 1. Lin. fy. pl. G. 1247.

† Sp. 1. CLUTIA MONOICA. β Xún tí fūm.

Differ. spec. Clut. *foliis* oblongis, glabris, nervosis: *floribus* con-
gestis, axillaribus.

Hab., & notæ. *Arbuscula* 5-pedalis: *ramis* patentibus. *Folia* oblon-
ga, sub-acuta, integerrima, glabra, oblique nervosa, parva, in-
æqualia, alterna, petiolis brevibus, stipulis nullis. *Flos* Monoicus,
albus, axillaris, glomeratus, parvus, multus. *Masculi calyx* 5-par-
titus, laciniis acutis, patentibus. *Corolla* petala 5, minuscule, tur-
binata, crispata: *Nectario* luteo, glanduloso. *Germen* nullum. *Sty-
lus* columnaris, crassiusculus, apice obtuso, 3-fido: *Stigma* dicas,
si velis. *Filamenta* 5, medio styli horizontaliter adhærentia. *Flos*
Fœmineus mistus Masculis, præcipue ad apicem ramorum: *calyce*,
& *corollâ*, ut in Mare: *Stylis* 3, brevibus: *capsulâ* 3-loculari,
1-spermâ.

Habi-

DIOECIA. GYNANDRIA.

639

Habitat spontanea prope Cantonem Sinarum.

Observ. A *Clusia stipulari* (Lin. sp. 7.) habitu magis differt, quam flore.

* *Ordinis adhuc incerti.*

† GENUS XXXVIII. RESTIARIA.

Descriptio Naturalis.

* *Masculi flores?*

* *Feminei flores* in distinctâ plantâ.

Cal. Perianthium oblongum capsulare: limbo 5-partito, laciniis lanceolatis, patentibus.

Cor. nulla.

Pist. Germen oblongum, inferum. Stylus o. Stigma concavum.

Peric. Capsula calycina, ovato-oblonga, utrinque sub-attenuata, 5-nerviâ, pilosa, 2-locularis, 2-valvis, polysperma.

Sem. Multa, compressa, sub-rotundâ, ex utraq[ue] parte alata membranâ lineari, tenui, longâ.

Nom. ab usu caulis restibus formandis idonei.

Char. Gen. Masc.?

Fœm. Cal. 5-fidus, capsularis. Cor. o. Stigma concavum.

Caps. 5-nervis, 2-locularis, 2-valvis. Sem. multa, alata.

† Sp. I. RESTIARIA CORDATA. Cham bia tlon.

Differ. spec. Rest. foliis cordatis, pilosis, oppositis: racemis laxis, axillaribus.

Hab. Frutex magnus, caule declinato: ramis scandentibus, inermibus, acirrhis. Folia cordata, rugosa, pilosa, integerrima, magna, opposita. Flor. axillaris, paniculatus, pedunculis communi, & partialibus longis. Plantam cum floribus Masculis non obtinui.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Restiaria Nigra? Rumph. Amb. l. 5. c. 35. pag. 188.

Usus. Cortex hujus plateæ tenax, ac porosus in longas fibras contunditur, ex quibus formantur faces, & funes igniarii. Illis etiam obfurantur navium rimæ.

CLASSIS XXIII.

POLYGAMIA.

MONOECIA.

1. MUSA. Hermaphrodita. Cal. 0. Cor. 2-petala. Stam. 6: 1 fertili. Pist. 1. Bacca infera.
Hermaphroditus. Cal. 0. Cor. 2-petala. Stam. 6: 5 perfectis. Pist. 1. Bacca nulla.
2. HOECUS. Hermaphr. Gluma 1-flora. Gluma 2-valvis. Stam. 3. Styli 2. Sem. 1.
Masc. Gluma 1-flora. Gluma 2-valvis. Stam. 3.
3. ANDROPOGON. Hermaph. Gluma 1-flora. Gluma basi aristata. Stam. 3. Styli 2. Sem. 1.
Masc. Gluma 1-flora. Gluma basi aristata. Stam. 3.
4. ISCHÆMUM. Hermaph. Gluma 2-flora. Gluma 2-valvis. Stam. 3. Styli 2. Sem. 1.
Masc. Gluma 2-flora. Gluma 2-valvis. Stam. 3.
5. SPINIFFX. Hermaph. Gluma 2-flora. Gluma 2-valvis. Stam. 3. Styli 2. Sem. 1.
Masc. Gluma communis. Gluma 2-valvis. Stam. 3. Valvule omnes calyci parallelæ.
6. OXICARPUS. Hermaph. Cal. 4-part. Cor. 4-part. Stam. polyadelphia. Stigm. 6. Bacca 6-sperma.
Masc. Cal., & Cor. Herm. Stam. multa.
7. GEMELLA. Herm. Cal. 4-phyl. Cor. 4-petala. Stam. 8. Stylus 2-fidus. Bacca 2.
Masc. Cal. Cor. Stam. ut Hermaphr.
8. ACER. Hermaph. Cal. 5-fidus. Cor. 5-petala. Stam. 8. Styli 2. Caps. 2-coeca, alata.
Masc. Cal., Cor. Stam. ut Hermaphr.
9. MIMOSA. Hermaph. Cal. 5-dent. Cor. 5-fida. Stam. 4-100. Pist. 1. Legumen.
Masc. Cal. 5-dent. Cor. 5-fida. Stam. 4-100.

POLYGAMIA.

641

- † 10. NEPTUNIA. Hermaph. Cal. 5-fidus. Cor. 5. Stam. 10.
Stylus 1. Siliqua.
 Neuter. Cal. 5-fid. Cor. 10-petala. Stam. 0.
Pist. 0.
 11. PARIETARIA. Hermaph. Cal. 4-fidus. Cor. 0. Stam. 4.
Styl. 1. Sem. 1.
 Foem. Cal. 4-fidus. Cor. 0. Stylus 1. Sem. 1.

DIOECIA.

- † 12. PEDICELLIA. Hermaph. Cal. 5-part. Cor. 0. Stam. 8.
Stigm. 3. Caps. 3-valvis. 1-sperma.
 Masc. Cal. 5-part. Cor. 0. Stam. 8.
 13. PANAX. Hermaph. Cal. 5-fidus. Cor. 5-petala. Stam.
 5. *Styli 2. Bacca 2-sperma.*
 Masc. Cal. integer. Cor. 5-petala. Stam. 5.
 † 14. HEPTACA. Hermaph. Cal. 3-phyllus. Cor. 10-petala.
Stam. 100. Pist. 1. Bacca 7-locularis.
 Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. 10-petala. Stam.
 100.
 15. CHAMÆEROPS. Hermaph. Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala.
Stam. 6. Pist. 3. Drupæ. 3.
 Masc. Cal. 3-part. Cor. 3-petala. Stam. 6.
 † 16. GONUS. Hermaph. Cal. 4-phyllus. Cor. 4-petala. Stam.
4. Stigmata 4. Drupæ. 4.
 Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. 4-petala. Stam. 4.
 17. ZANTHOXYLUM. Hermaph. Cal. 5-dent. Cor. 5-petala. Filam.
 5. *Styli 2. Caps. 2, 1-spermæ.*
 Foem. Cal. 5-dent. Cor. 5-petala. Stigm.
 1. *Caps. 2.*
 † 18. RHYTIS. Hermaph. Cal. 3-6-partitus. Cor. 0. Stam.
 3. *Stigmata 3. Bacca 3-sperma.*
 Foem. Cal. multipart. Cor. 0. Stigm. 3. Bac.
 3-sperma.
 † 19. BACCAUREA. Hermaph. Cal. 5-part. Cor. 0. Stam. 6-8.
Stigma 1, concavum. Pericarp. abortiens.
 Foem. Cal. 5-phyllus. Cor. 0. Stigma con-
 vexum. Bacca locularis.

20. PHYS-

† 20. PHYSKIUM.

Hermaph. *Cal.* 2-fidus. *Cor.* 3-petala. *Stam.* 6. *Pist.* 1. *Folliculus* polyspermus.Foem. *Cal.* 0. *Cor.* 0. *Follic.* polyspermus.

† 21. DICALIX.

Hermaph. *Cal.* exter. 3-phyl: inter. 5-dent. *Cor.* 5-partita. *Filam.* 100. *Stylus* 1. *Drupa.*Foem. *Cal.* duplex. *Cor.* 0. *Stylus* 1. *Drupa.*

TRIOECIA.

22. FICUS.

Receptaculum commune carnosum, occultans
flosculos, vel Masculos, vel Foeminas,
vel Masculos simul cum Foeminis.Masc. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* 0. *Stam.* 3.Foem. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 0. *Pist.* 1. *Sem.* 1.

MONOECIA.

GENUS I. MUSA.

Char. Gen. Hermaphroditus. *Cal.* Spatha. *Cor.* 2-petala: altero erecto, 5-dentato: altero nectarifero, concavo, brevior. *Filam.* 6, horum 5 perfecta. *Styl.* 1. *Germ.* inferum, abortiens.

Hermaphrodita. *Calyx* *Corolla*. *Filamenta*, *Pistillam*, Hermaphroditi: *filamento* unico perfecto. *Bacca* oblonga, 3-quetra, infera. Lin. sy. pl. G. 1248.

Hab., & notæ Generi communes. *Radix* bulbus perennis, sub-rotundus, solidus, aquosus, exterius fuscus, intus albus: radiculis crassiss, raris. *Caulis* biennis, interdum longævior, a 5 ad 20 pedes erectus, rectissimus, simplicissimus, crassus, teres, glaber, fungosus, aquosus, lamellatus: lamellis convolutis, desinentibus in singulos *petiols*, longos, canaliculatos, amplexicaules, basi imbricatos. *Folia* oblonga, obtusa, integerrima, a 3 ad 10 pedes expansa, infra binos pedes lata, transversè polysulcata, glabra, latè virentia, per sulculos faciliè scissilia. *Flos* terminalis, albicans, *racemo* unico, maximo (in plurimis reflexo) crasso, tereti, nec nutante, composito: racemulis alternis, sessilibus, floribus bino ordine in latitudinem protensis. *Calyx* universalis nullus: partialis cujusque racemuli spatha sub-acuta, concava, sulcata, purpurascens, successivè dehiscens, decidua. *Perianthium* proprium nullum. *Corolla* 2-petala: petalo exteriori erecto, apice obtuso, 5-dentato, reflexo: petalo interiori cymbæformi, integerrimo, brevior, basi reflexo. *Floris fertilis* *Filamenta* 5, subulata, petalo erecto breviora, receptaculo insidentia: quorum 1, vel 2, aliquando omnia antherifera, antheris linearibus, lateralibus. *Germen* oblongum, inferum, obtusè trigonum. *Stylus* linearis, crassus, staminibus longior, *stigmatè* capitato, apice sulcato. *Bacca* oblonga, sub-angulata, carnosâ, dulcis, edulis, 3-locularis, polysperma: *seminibus* sub-rotundis, nigris, nidulantibus.

Floris sterilis *Filamenta* similiter 5, quorum sæpe omnia, sæpe aliqua tantum, interdum nulla antherifera. *Corolla* floris fertilis similis. *Stylus*, *Stigma*, *Germen*, minuscule, abortientia. Flores fertiles semper occupant inferiores racemi partes: steriles superiores: utriusque semper decidui, (sicut etiam spathæ) præter supremos, & extimos, qui, deficiente vi vegetante, clausi intra spathas putrescunt. Musæ species multæ sunt in Cochinchinâ: plurimæ varietates: magis obvias exponam.

† Sp. 1.

† Sp. 1. MUSA SEMINIFERA.

Differ. spec. Mus. *racemo* reclinato: *spathis* partialibus, ovatis: *fructu* oblongo, polyspermo.

Varietas 1. α Chúi Đả. Agrestis: caule altissimo, nigricante: seminibus confertis: pulpâ sub-nullâ.

Var. 2. α Chúi Sủ. Domestica: caule altissimo, virescente: pulpâ dulci: seminibus multis.

Var. 3. α Chúi Mát. Domestica: caule mediocri, albicante: pulpâ dulcissimâ, seminibus raris.

Rumph. Amb. 1. 8. tab. 61. Pissang Utan. pag. 139. Pissang Batu, Pissang Bidji. pag. 132. Pissang. Medji. pag. 131.

† Sp. 2. MUSA ODORATA.

Differ. spec. Mus. *racemo* reclinato: *spathis* partialibus, oblongis: *fructu* longo, aspermo.

Varietas 1. α Chúi Bà hương. Domestica: caule altissimo: fructu magno, tereti, odorato, curvo.

Var. 2. α Chúi Tỉeo. Domestica: caule mediocri: fructu gracili, angulato, tortuoso, odoro.

Var. 3. α Chúi Mỏi. Domestica: caule mediocri: fructu gracili, purpurascens, odoro.

Musa Cenorins, Garc. edit. Clus. 1. 2. cap. 10. pag. 230.

† Sp. 3. MUSA NANA. α Chúi Đẩu.

Differ. spec. Mus. *racemo* reclinato: *spathis* partialibus, conicis: *floribus* omnibus fertilibus: *seminibus* nullis.

Hab., & notæ. *Caulis* 5-pedalis, semipedem crassus. *Folia* oblongo-ovata, 3-pedalia. *Stamina* omnia fertilia: sæpius 5 in quolibet flore, frequenter 6, aliquando plura. *Germina* omnia prolifera. *Racemus* curvatus, brevis. *Bacca* ovato-oblonga, angulata, dulcis, asperma.

Pissang Bombor? Rumph. Amb. 1. 8. cap. 2. pag. 132. Hujus varietas videtur esse Pissang Canaya (Rumph. ibi) quæ in Cochinchinâ dicitur *Chúi Cau*. Florem hujus non examinavi.

† Sp. 4. MUSA CORNICULATA. α Chúi Bôi.

Differ. spec. Mus. *racemo* reclinato: *spathâ* universali, 2-phyllâ: *fructu* maximo.

Hab., & notæ. *Caulis* mediocris. *Spatha* universalis: partiales nullæ.

Racemus reflexus, brevis: racemulis sub-ternis, paucifloris. *Fructus* 1-pedalis, curvus, sub-teres, crassus, aspermus, in aliquibus luteus, in aliis rufus, nitidus.

Pissang

POLYGAMIA. MONOECIA.

645

Pissang Tando, seu Musa Corniculata. Rumph. Amb. 1. 8. cap. 2. pag. 130.

Sp. 5. MUSA URANOSCOPOS. α Chúi tau.

Differ. spec. Mus. racemo erecto: *spathis* partialibus sub-bifloris: *fructu* compresso, polyspermo.

Hab., & notæ. *Caulis* 4-pedalis, pollicem crassus. *Folia* linearia, 3-pedalia, 5 pollices lata. *Racemus* erectus, *spathis* linearibus, alternis, coccineis, sub-bifloris, multis. *Bacca* coccinea, ovata, compressa, bipollicaris, polysperma, non edulis.

Musa Uranoscopos. Rumph. Amb. 1. 8. cap. 4. pag. 137. Quæ Musa Troglodytarum. Lin. sp. 3. At M. Paradisiaca, & M. Sapientum inter se specie non differunt, cum earum notæ non verificentur: nec meliores invenio in totâ Musâ Cliffortianâ, quamvis amplissimâ.

GENUS II. HOLCUS.

Char. Gen. Herm. *Cal.* Gluma 1, five 2-flora. *Cor.* Gluma aristata.

Stam. 3. *Styli* 2. *Sem.* 1.

Masc. *Cal.* Gluma 2-valvis. *Cor.* 0. *Stam.* 3. Lin. fy. pl. G. 1252.

Sp. 1. HOLCUS SACCHARATUS. α Cây Mạch mạch. β . . .

Differ. spec. Holc. *glumis* villosis: *seminibus* omnibus aristatis. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Planta* biennis, *culmo* 8-pedali, solido, articulado, erecto, simplicissimo: *radiculis* ex inferioribus geniculis in terram descendentibus. *Folia* strictè lanceolata, glabra, magna, sacchari similia, petiolis amplexicaulibus. *Flos* Polygamus Monoicus, terminalis, paniculâ magnâ, diffusâ, in spiculas desinente. *Calyx* 2-valvis, coloratus, sub-clausus, semine longior, basi, & apice pilosus, muticus. *Corollæ* arista calyce duplo longior, recta, nec tortilis, aut articulata. *Semen.* 1, lenticulare, crassum, nigrum, nitidum, edule.

Habitat cultus in Cochinchinâ, & Chinâ. Hic etiam occurrit Holcus Sorghum, paniculâ coarctatâ, erectâ.

Sorghum Battari. Rumph. Amb. 1. 8. c. 29. tab. 75. fig. 1. Milium Indicum, semine fusco, jubâ largâ. Burm. Zeyl. pag. 159.

GENUS. III. ANDROPOGON.

Char. Gen. Herm. Cal. Gluma 1-flora. Cor. Gluma basi aristata. Stam.
3. Styli 2. Sem. 1.
Masc. Cal. , & Cor. prioris. Stam. 3. Lin. fy. pl. G. 1251.

Sp. I. ANDROPOGON SCHŒNANTHUS. α Lá sa. β Mão hiám.

Differ. spec. Andr. *panicula* spicis conjugatis, ovato-oblongis: *rachi*
pubescente: *flosculis* sessilibus: *aristâ* tortuosâ. Lin. sp. 11.

Hab., & notæ. *Planta* graminea, perennis: *radice* repente: *culmo*
brevi, erecto, cespitoso, solido. *Folia* 3-pedalia, reclinata, stri-
gosa, plana, striata, scabra, lætè virentia, odorata. *Flos* paniculâ
sub-declinatâ, tenui, semipedali, spicis conjugatis, pubescentibus:
flosculis sessilibus, aristatis. Tota planta aromatica: rarò floret.

Habitat culta in hortis Cochinchinæ, & Chinæ.

Juncus Odoratus. Garc. Arom. l. 1. cap. 34. edit. Clus. pag. 204. fig.

ibi. Schœnanthum Amboinicum: Siree. Rumph. Amb. l. 8. cap. 24.
tab. 72. fig. 2. Gramen Dactylon aromaticum, multiplici paniculâ,
spicis brevibus, tomento candicantibus, ex eodem pediculo binis.

Pluken. Almag. pag. 175. tab. 190. fig. 1.

Ufus. Foliis recentibus conditi cibi tam odore, quam sapore gratio-
res redduntur.

Virt. totius plantæ. Attenuans, Stomachica, Emmenagoga.

GENUS IV. ISCHÆMUM.

Char. Gen. Herm. Cal. Gluma 2-flora. Cor. 2-valvis. Stam. 3. Styli
2. Sem. 1.
Masc. Cal. , & Cor. ut Hermaphroditi. Stam. 3. Lin. fy.
pl. G. 1254.

† Sp. I. ISCHÆMUM IMPORTUNUM. α Co óúng.

Differ. spec. Isch. *paniculâ* coarctatâ: *corollis* 1-valvibus.

Hab., & notæ. *Planta* graminea: *radice* perenni, simplici, longâ,
profundâ, articulatâ, albicante, tenacissimâ. *Culmus* 3-pedalis,
sub-erectus, teres, fistulatus, crassiusculus. *Folia* tubulata, bre-
via, alterna. *Panicula* terminalis, coarctata: *floribus* ovatis, gla-
bris, muticis, minusculis. *Calyx* gluma bivalvis, biflora, conti-
nens alterum florem Hermaphroditum cum altero Masculo. *Corol-
la* 1-valvis singulum florem amplectens. Stam. 3. Semen 1, muticum.

Habitat agreste, & frequens in Cochinchinâ: herba odiosa agricolis,
quia difficulter eradicatur, & facillè iterum pullulat.

GE-

GENUS V. SPINIFEX.

Char. Gen. Herm. Cal. Gluma 2-valvis, 2-flora: *valvulis* rachi parallelis. Cor. 2-valvis, mutica. Stam. 3. Styli 2.
Masc. Cal. communis cum Hermaphrodito. Cor., & *Stamina* similia. Lin. sy. pl. G. 1250.

Sp. 1. SPINIFEX SQUARROSUS. α Cỏ chày bãi biển.
Differ. spec. Spin. *foliis* fasciculatis, capitulo vasto culmum terminantibus.

Hab., & notæ. *Culmus* perennis, 4-pedalis, erectus, crassus, teres, solidus, geniculatus. *Folia* subulata, excavata, dura, pungentia, glabra, glauca, congesto-imbricata, ad apicem culmi in globum squarrosam fasciculata. *Flos* Polygamus, spicis brevibus, paucifloris, capitulo terminali insertis.

Habitat ad maris litora in Cochinchinâ, & Chinâ.

Spinifex squarrosus. Lin. Jun. Sup. pl. pag. 432. Illy mallu. Rheed. Malab. part. 12. tab. 75. Cyperus littoreus. Rumph. Amb. l. 10. c. 2. pag. 6. tab. 2. fig. 2.

† GENUS VI. OXYCARPUS.

Descriptio Naturalis.

* *Hermaphroditi flores.*

Cal. Perianthium campanulatum, tubo brevi: limbo 4-partito, laciniis concavis, sub-erectis.

Cor. Monopetala, campanulata, carnosâ: limbo profunde 4-partito, laciniis ovatis, planis, patentibus, calycem superantibus.

Stam. Filamenta plurima, subulata, in varios fasciculos connexa. Antheræ biloculares, stantes.

Pist. Germen sub-rotundum, superum. Stylus nullus. Stigmata 6, multifida, reflexa.

Peric. Bacca sub-rotunda, 6-locularis, 1-sperma.

Sem. ovata, sub-compressa.

* *Masculi flores* in eâdem plantâ.

Cal. ut Hermaphroditi.

Cor. ut Hermaphroditi: tubo longiore.

Stam. Filamenta vix ulla. Antheræ 40-50, ovato-oblongæ, biloculares; liberæ, receptaculo convexo insidentes.

Nom. (*O'ξvs* acidus : καρπὸς fructus) ob arboris folia, & fructus acidus.

Char. Gener. Herm. *Cal.* 4-part. *Cor.* 4-partita. *Stam.* Polyadelphe.
Stigmata 6. *Bacca* 6-locul., 1-sperma.

Masc. *Cal.* 4-part. *Cor.* 4-part. *Stam.* 40-50, libera.

† Sp. 1. OXYCARPUS COCHINCHINENSIS. α Cay Búa.

Differ. spec. Oxyc. *foliis* ovato-oblongis, oppositis : *floribus* congestis, axillaribus.

Hab. *Arbor* magna, trunco recto : *ramis* patentibus. *Folia* ovato-oblonga, sub-acuta, integerrima, glabra, nitida, obscuro-viridia, opposita, petiolata. *Flos* albus, lateralis, sub-seffilis, congestus 3-4-natus. *Bacca* 2-pollicaris, carnosâ, rubro-lutea, acida, edulis.

Habitat tam cultus, quam incultus in Cochinchinâ.

Folium Acidum maius. Rumph. Amb. 1. 4. c. 29. tab. 32.

GENUS VII. GEMELLA.

Descriptio Naturalis.

* Hermaphroditi flores.

Cal. Perianthium 4-phyllum : foliolis sub-rotundis, concavis, conniventibus.

Cor. Petala 4, turbinata, pilosa, inflexa, calyci æqualia.

Nectarium 4-lobum, æquale, concavum, discolorum.

Stam. Filamenta 8, subulata, corollæ æqualia, receptaculo insidentia. *Antheræ* ovatæ, biloculares, incumbentes.

Pist. Germen superum, globuli 2, basi styli utrinque adhærentes.

Stylus 2-fidus, reflexus. *Stigmata* acuta.

Peric. *Baccæ* 2, rotundæ, monospermæ, minimæ.

Sem. solitaria, rotunda.

* Masculi flores in eâdem plantâ.

Cal. ut Hermaphroditi.

Cor., & *Nectarium* ut Hermaphroditi.

Stam. Filamenta 8, corolla duplò longiora, e centro Nectarii conjunctim prodeuntia. *Antheræ* totidem, ovatæ.

Nomen Gemella a fructu gemello.

Char. Gener. Herm. *Cal.* 4-phyllus. *Cor.* 4-petala. *Filam.* 8. *Stylus* 2-fidus. *Baccæ* 2, monospermæ.

Masc. *Cal.*, & *Cor.* ut Hermaphr. *Filamenta* 8.

† Sp. 1.

† Sp. I. GEMELLA TRIFOLIA. α Cây Nhánh ba.

Differ. spec. Gem. *foliis* ternatis : *spicis* axillaribus.Hab. *Arbuscula* 5-pedalis : *ramis* flexuosis , patentibus. *Folia* ternata , ovato-lanceolata , inæqualiter serrata , glabra , petiolata. *Flos* albus , minimus , *spicis* longis , tenuibus , axillaribus. *Masculus* , & *Hermaphroditus* promiscuè in eâdem *spicâ*.

GENUS VIII. ACER.

Char. Gener. Herm. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 8. *Pistillum* 1. *Caps.* 2 , sive 3 , monospermæ , alâ terminatæ.
Masc. *Cal.* 5-fidus. *Cor.* 5-petala. *Stam.* 8. Lin. sy. pl. G. 1266.

† Sp. I. ACER PINNATUM. α Nhon cút đê : Troung Khê.

Differ. spec. Acer. *foliis* pinnatis : *foliolis* oblongis , integerrimis.Hab. , & notæ. *Arbor* mediocris , ligno durissimo : *ramis* patentibus. *Folia* impari-pinnata , sub-quadrifida : *foliolis* alternis , ovato-oblongis , integerrimis , glabris , parvis. *Flos* albus , racemis compositis , sub-terminalibus , *Masculus* , & *Hermaphroditus* in eâdem plantâ. *Calyx* 5-fidus. *Corolla* petala 5 , patentia : *Nectario* carnosulo , lenticulari. *Filamenta* 8. *Stylus* 1. *Stigmatibus* binis. *Capsulæ* duæ , ovatæ , basi coalitæ , superius divergentes , alis singulis , oblongis , carnosius terminatæ. *Semina* solitaria , arillata.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Affinitatem habet cum Dimocarpo (supra Classe 8 , Genere 10). Convenit quidem flore , & foliis , non Pericarpio.

GENUS IX. MIMOSA.

Char. Gen. Herm. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Stam.* 5 , sive plura. *Pist.* 1. *Legumen*.
Masc. *Cal.* 5-dentatus. *Cor.* 5-fida. *Stam.* 5 , 10 , plura. Lin. sy. pl. G. 1271.

Sp. I. MIMOSA NODOSA. α Cây cò áo.

Differ. spec. Mim. inermis , *foliis* pinnatis , bijugis : *pinnis* inferioribus minoribus : *petiolo* lineari. Lin. sp. 3.Hab. , & notæ. *Arbor* parva , *ramis* patentibus , inermibus. *Folia* pinnata , bijuga : *foliolis* ovatis , acuminatis , inferioribus minoribus : *petiolo* communi lineari , propriis sub-nullis. *Flos* albus , racemis diffusis , desinentibus in umbellulas : *flosculis* Hermophroditis , &

& Masculis mixtis. *Calyx* utriusque tubulosus, 5-dentatus. *Corolla* 5-fida, laciniis ovatis: tubo calycem superante. *Filamenta* Monadelphæ, 100 circiter. *Legumen* compressum, curvum: *seminibus* paucis.

Habitat agrestis in locis planis Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 222. *Phaseolus* arboreus, tetraphyllus, Zeylanicus.

Burm. Zeyl. pag. 192.

† Sp. 2. MIMOSA PILOSA. α Cây Úp chén.

Differ. spec. Mim. inermis, *foliis* pinnatis, multijugis, pilosissimis: *capitulis* terminalibus: *leguminibus* rectis, tenuibus.

Hab., & notæ. *Frutex* erectus, 4-pedalis, pilosus, inermis, *ramis* expansis. *Folia* simpliciter pinnata, multijuga: *foliolis* ovatis, obtusis, utrinque pilosis, inferioribus minoribus. *Flos* terminalis, conglobatus in capitulum magnum, albissimum. *Calyx* 5-fidus, erectus. *Corolla* campanulata, 5-fida. *Filamenta* numerosa, corollâ duplò longiora: *antheris* sub-rotundis, minimis. *Stylus* filiformis: *stigmatibus* simplici. *Legumen* lineare, rectum, tenue, polyspermum. Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Sp. 3. MIMOSA SCANDENS. α Tlâm deei.

Differ. spec. Mim. inermis, *foliis* conjugatis, cirrho terminatis: *foliolis* bijugis. Lin. sp. 17.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: *trunco* brevi, crassissimo, perenni: *ramis* plurimis, longissimis, scandentibus, inermibus. *Folia* bipinnata, cirrho longo terminata. *Foliola* sub-trijuga, ovata, sub-falcatâ, glabra. *Flos* albus, parvus, *spicis* simplicibus, strigosis, axillaribus. *Masculos* non invēni, sed omnes *Hermaphroditos*. *Calyx* cyathiformis, 5-dentatus, minimus. *Corolla* petala 5, lanceolata, patentia. *Filamenta* 10, turbinato-linearia, acuminata, corollâ duplò longiora: *Antheris* ovatis, 3-ocularibus, nutantibus. *Germen* oblongum. *Stylus* filiformis, æqualis staminibus: *stigmatibus* simplici. *Legumen* maximum, sesquipedale, subulatum, compressum, curvum, articulatum, articulis orbiculatis, margine carinatis. *Semina* 10 circiter compresso-rotunda, magna: cortice proprio osseo.

Habitat in sylvis planis Cochinchinæ, vastum spatium occupans extensione ramorum.

Perim kaku valli. Rheed. Malab. 8. pag. 59. tab. 32, 33, 34. Lobus Brasiliensis, ingens. Clus. Exot. 1. 3. cap. 1. pag. 60. fig. ibi. Lens phaseloides, foliis sub-rotundis, oppositis, flore spicato, 5-petalo, lobis latissimis, fructu orbiculato, fusco. Burm. Zeyl. pag. 139. Faba Marina Rumphii (Amb. 1. 7. cap. 4. tab. 4.) tam descriptione, quam figurâ minus cohæret.

Sp. 4.

Sp. 4. MIMOSA VAGA. α Cây tở dĩa.

Differ. spec. Mim. inermis: *foliis* bipinnatis: *pinnis* exterioribus maioribus, incurvatis, pubescentibus. Lin. sp. 24.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, *ramis* expansis, inermibus. *Folia* bipinnata, *foliolis* sub-quinque jugis, ovatis, acutis, incurvatis, superioribus gradatim maioribus: *petiolis* linearibus, brevibus. *Flos* albus, Polygamus, sub-terminalis: *paniculâ* capitulis terminatâ. *Calyx*, & *corolla* 5-fidæ. *Stamina* 20 circiter, corollâ longiora.

Habitat in sylvis planis Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 223. Guabipoca cabiba. Pis. Brasil. l. 4. cap. 27. pag. 170. fig. ibi.

† Sp. 5. MIMOSA CORNICULATA. β Hōai hōa.

Differ. spec. Mim. inermis, bipinnata: *petiolis* basi tumidis, corniculo calloso innixis: *foliolis* sub-8-jugis.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, *ramis* patentibus, inermibus. *Folia* bipinnata, multijuga: *foliolis* sub-octojugis: *petiolo* communi basi incrassato, corniculo recurvo, calloso suffulto. *Flores* Masculi Monadelphii Polyandri: *calycibus*, & *Corollis* 4-fidis. Hermaphroditos non vidi. *Panicula* terminalis, desinens in cymas planiusculas, flosculis albis.

Habitat agrestis circa Cantonem Sinarum.

Sp. 6. MIMOSA ARBOREA. α Yâm mō.

Differ. spec. Mim. inermis, *foliis* bipinnatis: *pinnis* dimidiatis acutis: *caule* arboreo. Lin. sp. 22.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, *ramis* patentibus, inermibus. *Folia* bipinnata undecimjuga. *Foliola* plurimijuga, oblonga, sub-falcata, parvula. *Flos* Polygamus, terminalis, viridi-luteus, racemis laxis, desinentibus in umbellulas hemisphæricas, flosculis sub-sessilibus. *Calyces*, & *Corollæ* 5-fidæ. *Stamina* Polyandra, longissima. *Legumen* breve, sub-teres, seminibus paucis.

Habitat agrestis prope Cantonem Sinarum.

Thunb. Japon. pag. 229. Acacia non spinosa, Jamaicensis, foliis latâ basi in metæ formam fastigiatis. Pluken. Almag. 6. tab. 251. fig. 2.

† Sp. 7. MIMOSA STELLATA. α Cây ri ri.

Differ. spec. Mim. inermis, *foliis* stellatis, ternis: *capitulis* ovatis.

Hab., & notæ. *Frutex* erectus, 8-pedalis: *ramis* inermibus, ascendentibus. *Folia* lanceolata, integerrima, glabra, verticillata, ternata. *Flos* Polygamus, terminalis, pallidus, capitulis sub-ovatis. *Corollæ*, & *Calyces* 4-fidi. *Stamina* 4. *Legumen* breve. Ha-

Habitat in montibus Cochinchinæ.

† Sp. 8. MIMOSA FERA. α Tao giac: Nha tao. β Tſão kič.

Differ. spec. Mim. *aculeis* ramosis: *foliis* pinnatis: *floribus* spicatis.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, *ramis* patentibus: *aculeis* magnis, ramosis, rectis, sparsis. *Folia* impari-pinnata, sub-quinquejuga, *foliolis* oblongo-ovatis, emarginatis, glabris. *Flos* pallidus, spicis longis, lateralibus, sparsis: *Masculus* multus, tenuior: Hermaphroditus rarior, ad basim spicæ. Utriusque *Corolla* quinquefida. *Stamina* 10. *Legumen* 8-pollicare, curvum, planum, glabrum, fuscum, polyspermum. *Semina* ovata, compressa.

Habitat agrestis in Cochinchinâ, & Chinâ: feritur quoque ad formandas sepes cuilibet animali horridas, & impenetrabiles.

Virtus: valvarum leguminis. Attenuans, Stimulans, Purgans. Prodest maximè ad educendam pituitam crassam, aliosque humores viscidos. In sternutatoriis, & suppositoriis validas exercet vires contra Apoplexiam, Hemiplexiam, Paralyfim.

Sp. 9. MIMOSA FARNESIANA. α Hoa Xiem gai.

Differ. spec. Mim. *Spinis* stipularibus distinctis: *foliis* bipinnatis, partialibus octojugis: *spicis* globosis, sessilibus. Lin. sp. 34.

Hab., & notæ. *Frutex* arboreus, cortice cinereo, ramis expansis. *Folia* bipinnata, partialia 8, aut plurijuga: *spinis* stipularibus binis, distinctis, brevibus, axillaribus, rectis. *Foliola* oblonga, minuta, glabra, æqualia, coloris luteo-viridis. *Flos* aureus, odoratissimus, axillaris: *capitulis* globosis, semipollicaribus: *pedunculis* teretibus, triplo longioribus. *Flosculi* Masculi plures Hermaphroditis, utrique in eodem capitulo. *Corollis* 5-fidis: *staminibus* Polyandris. *Legumen* teres, 3-pollicare, sub-curvum, polyspermum.

Habitat culta in hortis Cochinchinæ, puto, quod non indigena.

Mill. diction. n. 11.

Observ. Mimosa Eburnea (Lin. Jun. sup. pag. 437) in multis cum nostrâ convenit: differt vero spinis longis, connatis, & pinnis paucioribus. Nostra capitulis florum gaudet pedunculatis, cum in Farnesianâ sint sessilia.

Sp. 10. MIMOSA PENNATA. β Cây chàm bia.

Differ. spec. Mim. *aculeata*, *foliis* bipinnatis numerosissimis, linearis-acerosis: *paniculâ* aculeatâ: *capitulis* globosis. Lin. sp. 40.

Hab., & notæ. *Frutex* magnus, procumbens, ramosus: *aculeis* multis brevibus, sparsis. *Folia* bipinnata, supra decemjuga: *foliolis* linearibus, circiter 40-jugis. *Flos* albus, Polygamus, paniculâ vastâ, diffusâ, terminali: *capitulis* plurimis, globosis, parvis. *Calyx* 4-dent.

4-dentatus. *Corolla* nulla. *Stamina* 100 circiter, tenuissima.
 Habitat in sylvis Cochinchinæ.
 Burm. Ind. pag. 224. *Acacia aculeata*, multiflora, foliis pennas avium
 referentibus. Burm. Zeyl. pag. 2. tab. 1.
 Usus. Cortex hujus plantæ Restiariæ similis, maleis confusus in stu-
 pam vertitur, quâ commodè præcluduntur doliorum, & navium
 rimæ.

† Sp. 11. MIMOSA SINUATA. α Cây Xuong tán.

Differ. spec. Mim. aculeata, foliis bipinnatis, plurimijugis: capitulis
 axillaribus, solitariis: leguminibus sinuatis: caule scandente.

Hab., & notæ. *Caulis* fruticosus, longus, ramosus, aculeatus, scan-
 dens. *Folia* bipinnata, multijuga: pinnis linearibus, plurimis, mi-
 nimis. *Flos* axillaris, capitulis globosis, parvis, solitariis, pedun-
 culis longis. *Calyx* tam hermaphroditi, quam masculi leviter 4-
 fidus, laciniis rotundatis. *Corolla* nulla. *Legumen* longum, rectum,
 sinuosum, compressum: seminibus oblongis, planiusculis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† Sp. 12. MIMOSA SAPONARIA. α Cây Chũ blen.

Differ. spec. Mim. inermis, foliis bigeminis, pinnatisque: paniculâ
 terminali.

Hab., & notæ. *Frutex* arboreus, ramis patentibus, inermibus. *Folia*
 irregularia, partim impari-pinnata, partim bigemina: foliolis ova-
 tis, acuminatis, petiolatis. *Flos* terminalis, paniculatus. Notas ex-
 ponere non audeo, quia florentem non vidi: videtur tamen affi-
 nis Mimosæ Bigeminæ, (Lin. sp. 4.) ideoque, staminibus Monadel-
 phis, Polyandris.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Cortex saponarius. Rumph. Amb. l. 6. c. 72. tab. 66.

Usus. Hujus cortex præbet optimum saponem, in foro venalem, ad
 lintea, capillos, & corpora a sordibus mundanda: manibus in aquâ
 fricatus in spumas resolvitur.

† GENUS X. NEPTUNIA.

Descriptio Naturalis.

* *Hermaphroditi flores*, 30 circiter ad apicem spicæ.

Cal. Perianthium 5-fidum, breve, erectum.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta 10, filiformia, longa. Antheræ biloculares, oblon-
 gæ, incumbentes.

Oooo

Pist.

Pist. Germen oblongum, superum. Stylus filiformis, æqualis staminibus. Stigma longiusculum, tubulosum.

Peric. Siliqua tenuis, recta, sub-teres, polysperma, bivalvis.

Sem. aliqua, compressa.

* *Neutri flores* ad basim spicæ.

Cal. ut Hermaphroditi.

Cor. Petala 10, linearia, longiuscula, patentia.

Stam. Nullum.

Pist. Nullum.

Nom. Neptuniam vocavi plantam aquatilem, a terrâ prorsus remotam.

Char. Gen. Herm. Cal. 5-fidus. Cor. 0. Stam. 10. Stylus 1. Siliqua. Neuter. Cal. 5-fidus. Cor. 10-petala. Stam. 0. Pist. 0.

Sp. 1. NEPTUNIA OLERACEA. Rau nhút.

Differ. spec. Nept. *foliis* bipinnatis: *spicis* brevibus, lateralibus.

Hab. *Herba* aquatica, perennis: *caule* longissimo, flexuoso, ramoso, tereti, crasso, flaccido, pallido: radicibus lateralibus, fasciculatis, brevibus, æquè distantibus: interruptis tumore spongioso, albo, levissimo, eaulèm circumdante. *Folia* bipinnata, foliolis multi-jugis, oblongis, obtusis, integerrimis, glabris, manè expansis, vesperè imbricatis, sessilibus. *Corollæ* Eunuchorum luteæ. *Flosculi* omnes collecti in spicas sub-rotundas, coarctatas, receptaculo communi filiformi, pedunculo communi longo, tereti, tenui, erecto.

Habitat culta in Cochinchinâ, fluctuans in stagnis, & fluminibus lenti cursûs, ad palos alligata ne longè discedat. Radix a terrâ prorsus libera.

Suspicio eandem esse, quam Piso vocat Coapongam. Brasil. l. 4. cap. 58. pag. 243. fig. 1.

Ufus. Est olus frequens in acetariis, sapidum, tenerum, ac dulcescens: stomacho autem minus acceptum.

GENUS XI. PARIETARIA.

Char. Gen. Herm. Cal. 4-fidus. Cor. 0. Stam. 4. Stylus 1. Sem. 1, superum, elongatum.

Fœm. Cal. 4-fidus. Cor. 0. Stam. 0. Stylus 1. Sem. 1, superum, elongatum. Lin. sy. pl. G. 1259.

† Sp. 1. PARIETARIA COCHINCHINENSIS. α Thuốc giời, β Mau foi cõt.

Differ. spec. Par. *foliis* ovatis, trinerviis, pilosis: *caule* cespitoso diffuso: *floribus* Monoicis.

Hab.

POLYGAMIA. DIOECIA.

655

Hab. , & notæ. *Caulis* herbaceus , perennis , sesquipedalis , cespitosus , multiplex , tenuis , diffusus. *Folia* ovata , acuta , integerrima , 3-nervia , pilosa , parva , opposita , minoribus permixtis. *Flos* axillaris , verticillatus , glomerulis parvis , Masculis , & Foemineis mixtis , Hermaphroditis nullis. *Calyx* 4-fidus. *Corolla* nulla. *Stamina* 4. *Stylus* 1. *Sem.* 1 , sub-rotundum , calyce connivente clausum.

Habitat in Cochinchinâ , & Chinâ , in hortis minus cultis.

Ufus. Herba ista attrahit vermes , qui in piscibus , & carnibus muriâ conditis nascuntur : solentque indigenæ ad os doliorum hanc Parietariam appendere , ad quam vermes spontaneè ascendunt , & contenta in vasis cibaria ab illis faciliè purgantur.

Virtus. Emolliens , Refrigerans , Diuretica. Valet tam externè , quam internè sumpta.

DIOECIA.

† GENUS XII. PEDICELLIA.

Descriptio Naturalis.

* *Hermaphroditi flores.*

Cal. Perianthium 5-partitum , inferum , breve , laciniis acutis , reflexis.

Cor. nulla. Nectarium carnosum , 5-crenatum.

Stam. Filamenta 8 , filiformia , reflexa , calyce triplo longiora. Antherae biloculares , stantes.

Pist. Germen sub-rotundum , pedicellatum. Stylus sub-nullus. Stigmata 3 , acuta , reflexa.

Peric. Capsula pedicellata , sub-rotunda , 3-valvis , 1-sperma.

Sem. 1 , arillatum , pedicello proprio insistens.

* *Masculini flores* in diversâ plantâ.

Cal. ut Hermaphroditi.

Cor. nulla. Nectarium ut Hermaphroditi.

Stam. Filamenta 8 , sub-erecta , calyce triplo longiora. Antherae biloculares , stantes.

Nom. na pedicellis propriis tam Capsulæ , quam Seminis.

Char. Gen. Herm. Cal. 5-part. Cor. 0. Stam. 8. Stigmata 3. Caps.

12-valvis. Semine 1 , arillato , pedicellato.

Masc. Cal. 5-part. Cor. 0. Stam. 8.

† Sp. 1. PEDICELLIA OPPOSITIFOLIA. Cay. Truong, truong.

Differ. spec. Pedic. fol. lanceolatis , oppositis : racemis terminalibus.

Hab. Arbor parva , ramis patentibus. Folia lanceolata , integerrima ,

22656 POLYGAMIA. DIOECIA.

foliis glabra, opposita, petiolata. Flos pallidus, racemis longis, terminalibus.

Habitat in sylvis Cochinchinae.

Observ. Affinitatem aliquam habet cum Bursera. Lin. sy. pl. G. 475.

Nostra semper est Polygama, nec Capsulam profert carnosam.

GENUS XIII. PANAX.

Char. Gen. Herm. Umbella. Cal. 5-dentatus, superus. Cor. 5-petala. Stam. 5. Styli 2. Bacca disperma.

Masc. Umbella. Cal. integer. Cor. 5-petala. Stam. 5. Lin. G. 1280.

Sp. I. PANAX FRUTICOSUM. α Cay Ca la va: Dinh Lang.

Differ. spec. Pan. foliis supra decompositis, dentato-ciliatis: caule fruticoso. Lin. sp. 3.

Hab. & notæ. Frutex erectus, 6-pedalis: caule crasso, succoso, inermi: ramis obliquis. Folia bipinnata cum impari: foliolis laciniato-ferratis, glabris: petiolis primariis longis, basi tumidis, amplexicaulibus, purpureis, lævibus. Flos rubro-viridis, terminalis, paniculâ diffusâ, in umbellas desinente, pedunculo longo, purpureo, striato. Calyx cyathiformis, limbo 5-dentato, minimo. Petala 5, oblonga, acuta, crassa, sulcata, revoluta. Filamenta 5, non raro 6 (sicut etiam petala), calyci insidentia, corollâ breviora. Antheræ oblongæ, biloculares, incumbentes, ante expansionem floris sulcis petalorum inclusæ. Germen ovatum. Stylus nullus. Stigmata 3, oblonga, erecta. Bacca calycina, sub-rotunda, 3-locularis: feminibus paucis sub-rotundis. Florem Masculum in eadem, vel distinctâ plantâ non inveni.

Habitat cultum in hortis Cochinchinae, & Chinae.

Scutellaria tertia. Rumph. Amb. 1. 6. c. 38. tab. 33.

Virtus: radices, & foliorum. Diuretica. Prodest in Hydrope, Dysuriâ, Gonorrhœâ, Mictu cruento, Mensium difficultate. Plantæ odor gratus, sapor penetrans.

Observ. Panax Quinquefolium Canadense ab aliquibus creditur esse pretiosum Gîn sên Chinesse: de quo licet dubitare. Ego hoc curiosè quæsi, nec potui obtinere. Habui semina ex Tartariâ, quæ terræ commissa non germinarunt. In herbariis, & iconibus Sinensibus planta videtur foliis quinatis, non ternis, petiolis longis, sparsis: foliolis lato-lanceolatis, integerrimis. Flos rubescens, umbellâ terminali. Fructus continet 7-8 semina, sub-rotunda, umbilicata, grano piperis parum maiora, fusca, substantiæ corneæ. Virtus radicis Sinensis multum differt a Canadensis, prout ipsemet exper-

tus sum; ideo hæc apud Sinas non caro venditur sicut illa: nec etiam formâ periti Medici, aut Mercatores decipi possunt. *Sium Ninsi* est planta omnino diversa, nec pretiosa.

† GENUS XIV. HEPTACA.

Descriptio Naturalis.

* *Hermaphroditi flores.*

Cal. Perianthium 3-phyllum: foliolis ovatis, concavis, patentibus.
Cor. Petala 10, ovato-oblonga, sub-rotata, calyce longiora.
Stam. Filamenta 100 circiter, filiformia, Corollâ breviora. Antheræ lineares, stantes.
Pist. Germen sub-rotundum. Stylus crassus, æqualis staminibus. Stigma 7-partitum, laciniis canaliculatis, patentibus.
Peric. Bacca sub-rotunda, 7-locularis, polysperma.
Sem. Sub-rotunda,

* *Masculini flores* in distinctâ plantâ.

Cal. Corolla, Stamina ut Hermaphroditi. Pist. nullum.

Nom. (Επτὰχνη Septifariam) a Baccâ in 7 loculos divisâ.

Char. Gen. Herm. Cal. 3-phyllus. Cor. 10-petala. Stam. 100. Pist. 1. Bacca 7-locularis, polysperma.
Masc. Cal. 3-phyllus. Cor. 10-petala. Stam. 100. circiter.

† Spec. 1. HEPTACA AFRICANA. γ Mu cao cao.

Differ. spec. Hept. foliis ovatis, alternis: pedunculis polyfloris, lateralibus.

Hab. Arbor parva: ramis expansis. Folia ovata, integerrima, venosa, alterna, glabra, petiolata. Flos albus, pedunculis polifloris, lateralibus. Bacca viridis, diametro bipollicari.
Habitat in sylvis Africæ Orientalis.

GENUS XV. CHAMÆROPS PALMA.

Char. Gen. Herm. Cal. 3-partitus. Cor. 3-petala. Stam. 6. Pist. 3. Drupæ 3, monospermæ.
Masc. Dioici, ut in Hermaphrodito. Lin. sy. pl. G. 1335.

† Sp. 1. CHAMÆROPS COCHINCHINENSIS. α Cay Lui.

Differ. spec. Cham. frondibus palmatis, plicatis, stipitibus spinosis: spathis partialibus: corollis monopetalis.

Hab.

Hab. , & notæ. *Palma* caule 8-pedali, diametro pollicari, recto, æquali, nodis propinquis. *Stipites* longi, tenues, spinosi, spinis brevibus, rectis, sparsis. *Fronde*s turbinatæ, palmatæ, laciniis oblongis, obtusis, polyplacatis, parvis. *Flos* Polygamus, Dioicus: spadice ramoso, brevi, erecto: *Spathis* partialibus (nec universali) lanceolatis, spadice brevioribus. *Calyx* 3-phyllus, foliolis acutis, curvis, erectis, brevibus. *Corolla* monopetala, cyathiformis, trigona: limbo 3-fido, inflexo, minimo. *Filamenta* 6, brevissima, limbo Corollæ insidentia: *Antheris* sub-rutundis, minutis. *Pistilla* 3. *Drupæ* 3, ovatæ, parvæ, exsuccæ, inedules. *Masculi* Calyx, Corolla, Stamina ut Hermaphroditi.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Ufus. Fronde aptantur ad tegendas domos, & construenda palia solem, & pluviam repulsura.

† GENUS XVI. GONUS.

Descriptio Naturalis.

* *Hermaphroditi flores*, racemis brevibus.

Cal. Perianthium 4-phyllum inferum, deciduum: foliolis ovatis, pilosis, expansis.

Cor. Petala 4, ovata, patentia, Calyce longiora.

Stam. Filamenta 4, brevissima. Antheræ sub-rotundæ.

Pist. Germen 4-gonum. Stylus nullus. Stigmata 4, oblonga, reflexa.

Peric. Drupæ 4, ovatæ, monospermæ.

* *Masculi flores*, racemis simplicibus, longissimis in eadem, vel diversâ plantâ.

Cal. Perianthium 4-phyllum, coloratum: foliolis ovatis, pilosis, patentibus.

Cor. Petala 4, ovata, patentia, Calyce longiora.

Stam. Filam. 4, Corollâ breviora. Antheræ biloculares, sub-rotundæ.

Nom. (Γόνος soboles) ob multiplicem sobolem, quatuor scilicet Drupas ex eodem flore prodeuntes.

Char. Gen. Herm. Cal. 4-phyllus. Cor. 4-petala. Stam. 4. Pist. 4. Drupæ 4.

Masc. Cal. 4-phyllus. Cor. 4-petala. Stam. 4.

Sp. 1. GONUS AMARISSIMUS. α Sau dau rừng. β A tam tsào.

Differ. spec. Gon. foliis pinnatis, serratis, pilosis: Caule fruticoso.

Hab. Frutex 8-pedalis: caule erecto, recto, sub-simplicissimo. Folia im-

impari-pinnata, sub-sexjuga: *foliolis* lanceolatis, ferratis, utrinque pubescentibus, oppositis, petiolatis. *Flos* pallidus, parvus: *Antheris* ruberrimis: *spicis* erectis, tenuibus, sub-terminalibus. Sapor totius plantæ amarissimus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.

Lussa Radja. Rumph. Amb. Auct. cap. 36. tab. 15.

Virt. Radicis, & Drupularum. Diaphoretica, Alexiteria, Antifebrilis, Anthelminthica. Videtur idem esse pharmacum, quod a Lusitanis vocatur Radix de Solor; quia in insulâ Solorâ nascitur, sicut etiam in Timorâ, & in Indiâ magni est usus.

GENUS XVII. ZANTHOXYLUM.

Char. Gen. Masc. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 0

Fœm. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 0. *Pist.* 5. *Caps.* 5, monospermæ. Lin. sy. pl. G. 1213.

Sp. I. ZANTHOXYLUM CLAVA HERCULIS. α. Cây Múong tróung.
β. Sö.

Differ. spec. Zanth. *foliis* pinnatis. Lin. sp. I.

Hab., & notæ. Arbor 10-pedalis: *caule* inferiore septo verrucis acuminatis, crassis, brevibus: *ramis* patentibus: *aculeis* plurimis acutissimis, curvis, parvis, sparsis. *Folia* impari-pinnata, multijuga: *foliolis* lato-lanceolatis, inæqualiter crenatis, parvis. *Flos* Polygamus, Dioicus, *Corollâ* albâ, maculis rubris conspersâ. *Hermaphroditi Calyx* 5-dentatus, inferus, minimus. *Corolla* petala 5, ovata, concava, conniventia. *Filamenta* 5, subulata, corollâ breviora. *Antheræ* 10, sub-reniformes, binæ in quolibet Filamento. *Germen* bilobum. *Stylus* nullus. *Stigmata* 2, oblonga. *Fœminei* floris in diversâ plantâ *Calyx*, *Corolla*, & *Germen* ut Hermaphroditi. *Stylus* nullus. *Stigma* unum, magnum, orbiculatum, quadrifidum, utriusque lobo Germinis inhærens. *Pericarpium* tam Hermaphroditi, quam Fœminæ *Capsule* duæ, globosæ, punctato-scabræ, 1-spermæ, bivalves, apice dehiscentes. *Semina* sub-reniformia, solitaria, pedicello proprio ex Capsulis exerta. Lignum arboris durum, pallidum. Radix ramosa, insipida: cortice exteriori suberoso, flavo: interiore fusco, inodoro. Flos uterque paniculâ laxâ, terminali.

Habitat in sylvis Cochinchinæ, & Chinæ.

Observ. Diversi Auctores huic plantæ diversas notas attribuerunt.

Ideo Celeb. Linnæus ulterius, & acuratus examen autoptis commendat. Ego iteratis observationibus semper Polygamam Dioicam invēni in Indiâ, *Corollâ* 5-petalâ, *Filamentis* 5, *Germine* didymo,

mo, stylis binis, Capsulis duabus, monospermis: per quæ proximè accedit ad observata Gronovii. Virgin. 47. & Clifford. pag. 487.
Virtus: radicis. Pellens, Stomachica, Antifebrilis.

† GENUS XVIII. RHYTIS.

*Descriptio Naturalis.** *Hermaphroditi flores.*

Cal. Perianthium 3-6-partitum, laciniis obtusis, patentibus.
Cor. nulla.

Stam. Filamenta 3, filiformia, erecta, calyce longiora, receptaculo inhærentia. Antheræ bilobæ.

Pist. Germen longiusculum, superum. Stylus nullus. Stigmata 3, bifida, reflexa.

Peric. Bacca compresso-ovata, rugosa, flaccida, monolocularis, 3-sperma.

Sem. ovata, parva.

* *Fæminei flores* in diversâ plantâ.

Cal. Perianthium multipartitum, laciniis lanceolaris, pilosis, patentibus.

Cor. nulla.

Stam. nulla.

Pist. Germen, Stylus, Stigmata, & Bacca ut Hermaphroditi.

Nom. (ΠΥΤΙΣ *rûga*) a Baccâ rugosâ.

Char. Gen. Herm. Cal. 3-6-partitus. Cor. 0. Stam. 3. Stigm. 3.
Bacca 3-sperma.

Fœm. Cal. multipart. Cor. 0. Stigmata 3. Bacca 3-sperma.

Sp. I. RHYTIS FRUTICOSA. α. Cây Chòi mòi.

Differ. spec. Rhy. foliis oblongis, integerrimis, alternis: spicis terminalibus.

Hab. Frutex 6-pedalis, lignosus, sub-erectus, ramis expansis. Folia ovato-oblonga, sub-acuminata, integerrima, glabra, alterna. Flos spicis longis, tenuibus, congestis, terminalibus.
Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† GENUS XIX. BACCAUREA.

Descriptio Naturalis.

* *Hermaphroditi flores* : racemis parvis.

Cal. Perianthium 5-partitum, inferum : laciniis ovatis, inflexis, car-
nosis, persistentibus.

Cor. nulla.

Stam. Filamenta 6-8, brevissima, receptaculo inserta. Antheræ sub-
rotundæ, 2-loculares.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus nullus. Stigma concavum, laciniatum.

Peric. abortiens.

* *Fæminei flores* in aliâ plantâ : racemis triplò maioribus.

Cal. Perianthium 5-phyllum : foliolis oblongis, carnosis, inflexis.

Cor. nulla.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus nullus. Stigma magnum, lenticu-
lare, papillosum.

Bacca sub-rotunda, succosa, 3-locularis, 2-sperma.

Sem. ovata, sub-compressa.

Nom. a Baccâ aurei coloris.

Char. Gen. Herm. Cal. 5-partitus. Cor. o. Stam. 6-8. Stigma con-
cavum. Pericarpium abortiens.

Fœm. Cal. 5-phyllus. Cor. o. Stigma convexum. Bacca
3-locularis.

† Sp. 1. BACCAUREA RAMIFLORA. α Giâu tien.

Differ. spec. Bac. ramis, & summo caule fructificantibus : baccis gla-
bris.

Hab. Arbor mediocris, ramis patentibus. Folia ovato-oblonga, acu-
minata, integerrima, sparsa, petiolata. Flos viridi-luteus, racemis
simplicibus, pendulis ex ramis maioribus, & summo caule. Bacca 1-
pollicaris, coloris aurei, inodora, acridulcis, edulis, glabra, 3-lo-
cularis.

Habitat frequens in hortis Cochinchinæ.

Nani hua. Rumph. Amb. l. 4. pag. 21. tab. 9. ex Auctuario.

† Sp. 2. BACCAUREA CAULIFLORA. α Giâu đât.

Differ. spec. Bac. imo caule fructificante : baccis glabris.

Hab., & notæ. Caulis, & folia ut primæ speciei. Flos similis, ra-
cemis simplicibus ex inferiore caule pendentibus, nec ex ramis.
Bacca sub-rotunda, glabra, 3-locularis, fusco-purpurea, acida, edulis.

Pppp

Habi-

Habitat in hortis Cochinchinæ minus frequenter culta.

Sp. 3. *BACCAUREA SYLVESTRIS*. α Cày Lon bon.

Differ. spec. Bac. ramis fructificantibus: *baccis* tomentosis.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, præcedentibus maior, ramis obliquis. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima, subtus pubescentia, sparsa, petiolata. *Flos* racemis simplicibus ex ramis (non caule) pendentibus. *Calyx* laciniis brevibus, patentibus. *Bacca* fusco-lutea, tomentosa, sub-rotunda, 5-locularis, 1-sperma. Sapor dulcis, gratissimus, si fructus ex arboribus agrestibus decerpatur: acidus vero, & ingratus, si ex cultis.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ.

Observ. Omnes tres species sæpe inconstantes inveniuntur numero loculorum, & feminum.

† GENUS XX. *PHYSKIU* M.

Descriptio Naturalis.

* *Hermaphroditi flores* solitarii: pedunculis omnium longissimis. Cal. Perianthium tubulosum, longum, 2-fidum: laciniis rotundatis, erectis.

Cor. Petala 3, supera, ovata, patentia, persistentia.

Stam. Filamenta 6, brevissima. Antheræ ovatae, stantes.

Pist. Germen lineare, inter Calycem, & Corollam. Stylus crassus, brevis. Stigmata 3, reflexa, apice acuto, bipartito.

Peric. Folliculus cylindricus, longus, tenuis, 1-locularis, coronatus stigmatibus, & petalis permanentibus.

Sem. plurima, oblonga, Folliculi cavitati adhærentia.

* *Fæminei flores* in aliâ plantâ: pedunculis crassis, brevibus. Cal. nullus.

Cor. nulla.

Pist. Germen conicum. Stylus nullus. Stigma pori aliqui ad apicem Germinis.

Peric. Folliculus conicus, brevis, 1-locularis, polyspermus.

Sem. Multa, globosa, receptaculo subulato adhærentia.

Nom. (Φυσκίον folliculus) a folliculis Pericarpîi.

Char. Gen. Herm. Cal. 2-fidus. Cor. 3-petala. Stam. 6. Pist. 1. Follic. cylindricus, polyspermus.

Fæm. Cal. 0. Cor. 0. Pist. 1. Follic. conicus, polyspermus.

† Sp. 1.

† Sp. 1. **PHYSKIUM NATANS.** α Raong mái cheò.
Differ. spec. Physk. acaule, *foliis* ensiformibus: *floribus* solitariis.
Hab. *Planta* aquatica, perennis, *caule* nullo. *Folia* ensiformia, bipedalia, integerrima, glabra, molliuscula. *Flos* viridis, pedunculis 1-floris, solitariis.

Habitat in fluviis lenti cursûs in Cochinchinâ.

Observ. Convenit cum Genere Najas (Lin. G. 1198.) Calyce Masculi cylindrico, 2-fido: Fœminæ Calyce, & Corollâ 0, Pistillo 1. fructu 1-loculari. Differt flore Polygamo, Filamentis 6, Corollâ 3-petalâ, fructu polyspermo. Convenit etiam cum Triglochin (Lin. G. 488.) Corollâ 3-petalâ, Filamentis 6, Stigmatibus 3: differt flore Polygamo, calyce 2-fido, aut nullo, fructu 1-loculari evalvi Omnes istæ plantæ sunt aquaticæ.

† GENUS XXI. DICALIX.

Descriptio Naturalis.

* Hermaphroditi flores.

Cal. Perianthium duplex, exterius 3-phyllum, foliolis acutis, inflexis: interius 5-dentatum, breve: utrumque persistens.

Cor. Rotata, 5-partita, laciniis ovatis, calyce longioribus.

Stam. Filamenta 100 fere, capillaria, corollæ inhærentia, ipsâ longiora. Antheræ biloculares, sub-rotundæ.

Pist. Germen sub-rotundum. Stylus crassus, turbinatus, brevior staminibus. Stigma obtusum.

Peric. Drupa parva, 1-sperma, coronata calyce interiore, exteriori suffulta.

Sem. Nucula collo constricta, lagenæ-formis, monocularis.

* Fœminei flores in distinctâ plantâ.

Cal. duplex, ut Hermaphroditi.

Cor. nulla.

Pistillum, & Pericarpium ut Hermaphroditi.

Nom. a duplici Calyce, altero sustinente Drupam, altero coronante.

Char. Gen. Herm. Cal. duplex. Cor. rotata. Filam. 100 fere. Pist. 1. Drupa inter duos calyces.

Fœm. Cal. duplex. Cor. 0. Stylus 1. Drupa.

Sp. 1. **DICALIX COCHINCHINENSIS.** α Cây Deung bốp.

Differ. spec. Dic. *foliis* lanceolatis: *spicis* sub-terminalibus.

Hab. *Arbor* magna: *ramis* ascendentibus. *Folia* lanceolata, leviter ferruginea.

ferrata, glabra, alterna. *Flos* albus, parvus, racemis simplicibus, sub-terminalibus.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ.

Arbor Rediviva. Rumph. Amb. l. 5. c. 19. tab. 104.

Ufus. Tigna præbet ad ædificia.

TRIOECIA.

GENUS XXII. FICUS.

Char. Gen. Receptaculum commune turbinatum, carnosum, connivens, occultans flosculos vel in eodem, vel in distincto.

Masc. *Cal.* 3-partitus. *Cor.* 0. *Stam.* 3.

Fœm. *Cal.* 5-partitus. *Cor.* 0. *Pist.* 1. *Sem.* 1. *Lin.* 1. *fy.* pl. G. 1283.

Sp. 1. FICUS CARICA. β Mão hĩa qua. α Sung tau.

Differ. spec. Fic. *foliis* palmatis. *Lin.* sp. 1.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, *ramis* reclinatis. *Folia* palmata, magna, venosa, aspera, sparsa, petiolata. *Fructus* turbinatus, 2-pollicaris, lævis, nigricans, intus ruber, dulcis, edulis, pedunculis brevibus lateralibus.

Habitat culta in Chinâ: raro in Cochinchinâ, a Sinis delata.

Thunb. Jap. pag. 32. *Ficus* communis. Bauh. Pin. pag. 457. *Ficus* fativa, fructu atro-rubente. Tourn. Inst. app. pag. 663. tab. 420.

Sp. 2. FICUS SYCOMORUS. α Cây Sung.

Differ. spec. Fic. *foliis* cordatis, sub-rotundis, integerrimis, subtus tomentosis. *Lin.* sp. 2.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: *ramis* tortuosis, ascenduntibus: ligno levi, rubescente, tenacissimo, tam focu, quam ædificiis inepto. *Folia* ovata, sub-cordata, sub-acuta, integerrima, subtus tomentosa, parva, petiolata, sparsa. *Fructus* pollicaris, turbinato-rotundus, fusco-purpureus: *racemis* longis, pendentibus ex caudice, & ramis maioribus. *Fructus* isti dulces sunt, & hominibus edules essent, nisi semper, quamprimum maturescunt, innumeris scaterent vermibus; adeoque in cibum quotidianum cedunt simiis, psittacis, & aliis avibus.

Habitat agrestis in Cochinchinâ.

Butm. Ind. pag. 225. *Sycomorus*. Matth. in Diosc. l. 1. cap. 44. fig. ibi. pag. 232. *Ficus* Indica, tilia folio, subtus albo, & villoso. Pluk. Phyt. tab. 178. fig. 3.

Sp. 3. FICUS RELIGIOSA. α Cây Bô đê.

Differ.

Differ. spec. Fic. *foliis* cordatis, oblongis, integerrimis, acuminatissimis. Lin. sp. 4.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: trunco brevi: *ramis* longissimis, patentissimis. *Folia* ovata, acuminata, cordata, integerrima, glabra. *Fructus* sub-rotundus, tri-linearis, binatus, sessilis, axillaris, flavus, punctatus.

Habitat agrestis loca plana Cochinchinæ. Burm. Ind. p. 225. Ficus Malabariensis, folio cuspidato, fructu rotundo, parvo, gemino. Pluk. Almag. 144. t. 178. fig. 2. *Arbor* Zeylanica Religiosa, foliis perpetuo mobilibus. Burm. Zeyl. p. 29.

Sp. 4. FICUS BENGHALENSIS. α Cây Dĩa, tloni lá.
Differ. spec. Fic. *foliis* ovatis, integerrimis, obtusis: *caule* infernè radicato. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: inferiori trunco supra terram radices emittente: *ramis* expansis, reclinatis. *Folia* ovata, obtusa, magna, integerrima, alterna, dura, petiolata, partim integerrima, partim leviter serrata. *Fructus* minutus, sub-rotundus, axillaris, binatus, sessilis, fusco-ruber.

Habitat agrestis loca plana Cochinchinæ. Burm. Ind. pag. 225. Ficus Benghalensis, folio sub-rotundo, fructu orbiculato. Commel. H. Amst. 1. pag. 119. tab. 62.

Virt. Foliorum. Deobstruens: valet contra Hydropem.

Sp. 5. FICUS INDICA. α Cây Sanh.
Differ. spec. Fic. *foliis* lanceolatis, integerrimis, petiolatis: *pedunculis* aggregatis: *ramis* radicantibus. Lin. sp. 7.

Hab., & notæ. *Arbor* magna: *ramis* latissimè expansis, radices crassas in terram demittentibus. *Folia* sub-lanceolata, parva, acuminata, integerrima, utrinque lævia. *Fructus* sub-rotundus, minimus, rubro-fuscus: *pedunculis* lateralibus, aggregatis.

Habitat loca plana Cochinchinæ. Plin. Hist. Nat. 1. 12. c. 5. Clus. Exot. 1. 1. cap. 1. fig. pag. 2. Burm. Ind. pag. 225.

Sp. 6. FICUS BENJAMINA. α Cây Kũa.

Differ. spec. Fic. *foliis* ovatis, acuminatis, transversè striatis, margine lævi. Lin. sp. 5.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, trunco brevi, crasso, informi: *ramis* longis, reclinatis, filamenta plurima, gracilia, intricata in terram demittentibus, ibique radicantibus. *Coma* densissima. *Folia* ovata, sub-acuta, integerrima, striata, glabra, parva, petiolata, alterna. *Fructus* axillaris, minimus, 2-3-natus, sessilis, compresso-rotundus, lævis,

lævis, nigricans. *Calyce* communi 3-phyllo.

Habitat ad ripas fluminum in Cochinchinâ.

Varinga Parvifolia, humilis. Rumph. Amb. l. 5. cap. 5. pag. 140.

tab. 90. Ficus Arbor, densioribus foliis, parvis, integris. Pluk.

Phyt. tab. 243. fig. 4.

Virtus. Filamenta illa ex ramis pendentia dicuntur antidotum præstare contra venenum telorum, & animalium, si masticata partim deglutiantur, partim vulnere imponantur: quod ipse non probavi.

Observ. Fabulosum est in hac arbore inveniri pretiosum Agallochum, vel flores aliquos conspicuos. Certum tamen est circa annum 1742 inventum fuisse in Ficu Sycomoro magnum racemum florum luteorum, vel quiddam simile in urbe Huæâ Cochinchinæ metropoli.

An autem fuerint veri flores? testari non valeo: quia tunc longè aberam prope Cambodiam. Indigenæ multi, qui viderant, indubitanter affirmabant, arboremque monstrabant: imo ipse, qui racemum collegerat, obtuleratque Regi, mihi factum exposuit; propter quod ab ipsomet Rege, nescio quid inde foelicitatis auspicante, in ducentem cohortis assumptus fuerat ex simplici milite, qui tunc erat.

† Sp. 7. FICUS AURICULATA. & Cây Bã.

Differ. spec. Fic. *foliis* cordatis, acuminatis: *fructu* auriculato, racemoso, terminali.

Hab., & notæ. *Arbor* magna, *ramis* obliquis. *Folia* cordata, acuminata, sub-ferrata, tomentosa, magna, sparsa, petiolata. *Fructus* turbinatus, 2-pollicaris, lævis, intus, & extra ruber: *racemis* congestis, erectis, terminalibus: *Calycibus* receptaculi 3-phyllis, persistentibus. Præter apicem pertusum Generis proprium, ad humeros fructus patent 4 foramina inter se distantia, cartilagine quâdam prominente circumvallata, auriculas repræsentantia.

Habitat culta in Cochinchinâ: puto, quod etiam agrestis.

Ufus. Fructus necdum maturi, in frusta concisi cucumeres sapore æmulantur, & in acetariis placent.

Caprificus Amboinensis, Esculenta (Rumph. Amb. l. 5. cap. 7. tab. 93.) in plerisque notis cum nostrâ convenit, quamvis differat fructu minore, laterali, nec auriculato.

Sp. 8. FICUS MACULATA. & Cây Ngây.

Differ. spec. Fic. *foliis* oblongis, acuminatis, ferratis. Lin. sp. 12.

Hab., & notæ. *Arbor* mediocris, *caule*, & *ramis* erectis. *Folia* ovato-lanceolata, ferrata, aspera, magna, alterna, petiolata. *Fructus* mediocris, turbinatus, fuscus, axillaris, solitarius.

Habitat frequenter ad sepes, & ripas fluminum in Cochinchinâ.

Fi-

Ficus Montana, foliis oblongis, repando-serratis, fructu minimo.
Burm. Ind. pag. 226. Ficus Castaneæ folio, fructu globoso, maculato. Plum. spec. 21. ic. 131. fig. 1.

† Sp. 9. FICUS SEPTICA. α Cây Laúc chó.
Differ. spec. Fic., foliis lanceolatis, integerrimis, asperis: fructu axillari, solitario.

Hab., & notæ. Frutex 8-pedalis, erectus, ramis diffusis. Folia lato-lanceolata, integerrima, aspera, sparsa, petiolata. Fructus oblongo-turbinatus, rugosus, flaccidus, lateralis, pedunculis brevibus, simplicibus, solitariis. Color fructus rubro-viridis.

Habitat agrestis in Cochinchina.

Rumph. Amb. 1. 5. cap. 11. tab. 96. Burm. Ind. pag. 226.

Virtus. Lac hujus plantæ habet vim Septicam, quæ ulcerum carnes putridas exedit, ac vermes enecat.

Sp. 10. FICUS PUMILA. α Deeí Xóp xóp.

Differ. spec. Fic., foliis oblongo-ovatis, acutis, integerrimis, subtus reticulatis: caule articulato, repente. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. Frutex, caule procumbente, longo, simplici, articulato, parum ramoso. Folia oblongo-ovata, acuta, integerrima, reticulato-aspera, sparsa. Fructus sub-rotundus, parvus, croceus, spicis terminalibus.

Habitat in sylvis Cochinchina.

Burm. Ind. pag. 226. Thunb. Japon. pag. 33. Varinga repens. Rumph.

Amb. 1. 5. c. 2. Nostra differt, caule quidem procumbente, sed non repente, ac fructibus terminalibus, spicatis. Anne diversa species?

† Sp. 11. FICUS POLITORIA. α Cây Bú chó: Cây Ngaong.

Differ. spec. Fic. foliis oblongo-ovatis, integerrimis, scabris: fructu sub-rotundo, spicato: caule erecto.

Hab., & notæ. Frutex 6-pedalis, erectus, ramosus. Folia oblongo-ovata, sub-acuta, integerrima, parva, scabra, petiolata, sparsa. Fructus minimus, sub-rotundus, croceus, spicatus.

Habitat in sylvis Cochinchina.

Folium Politorium. Rumph. Amb. 1. 6. c. 69. tab. 63. Ficus Ampelos

Burm. Ind. pag. 226.

Usus. Exsiccata folia idonea sunt ad polienda parva opera lignea; vel eburnea, quæ illorum scabritie fricta lævigantur.

† Sp. 12. FICUS SIMPLICISSIMA. α Com người chia lá.

Differ. spec. Fic. foliis palmatis: caule simplicissimo: fructu compresso.

Hab.

Hab., & notæ. *Frutex* 5-pedalis, caule erecto, recto : *ramis* nullis. *Folia* palmata, aspera, magna, petiolata, sparsa. *Fructus* sphæroideus, croceus, parvus, sessilis, axillaris, solitarius. Habitat in sylvis Cochinchinæ.

† Sp. 13. *FICUS CANNABINA.* & Cay Giéi.

Differ. spec. *Fic. foliis* caulinis hastatis, incis : rameis ovato-lanceolatis, sub-ferratis : *caule* sub-erecto.

Hab., & notæ. *Frutex* 6-pedalis : *caule* sub-erecto, ramoso : *cortice* glabro, connabino. *Folia* inferiora, sub-hastata, incisa : superiora ovato-lanceolata, leviter ferrata, omnia asperrima, petiolata, sparsa. *Fructus* ovali-turbinatus, pedunculis longis, simplicibus, solitariis, lateralibus : *calyce* 3-fido, laciniis rotundatis.

Habitat loca plana, & agrestia Cochinchinæ.

Observ. Linnæus Filius (Sup. pl. pag. 442.) *Ficum Heterophyllum* affert ex Konigio, cujus folia cum nostris non conveniunt, sicut nec caulis flexuosus, hispidus. *Caprificus Chartaria Rumphii* (Amb. l. 5. c. 8.) ad nostram quodammodo accedit, præcipue cortice cannabino, tenaci, qui in telas extendi potest, quibus multi insulani maris Australis satis commodè vestiuntur. Omnes species *Ficus*, quas retuli, abundant humore albo, lactis simili. Omnes intra receptaculum carnosum recondunt flosculos Masculos, vel Fœminas, vel utrosque simul, quos in paucis curiosè examinavi : idemque receptaculum commune in omnibus invenitur umbilicatum, & perforatum.

CLASSIS XXIV. CRYPTOGAMIA.

FILICES.

* *Fruëificationes spicatæ.*

1. EQUICETUM. *Spica sparsa. Fruëificationes peltatæ: basi valvulatæ.*

2. OPHIOGLOSSUM. *Spica articulata. Fruëificationes circumscissæ:*

** *Fruëificationes frondosæ in paginâ inferiore.*

3. ACROSTICHUM. *Macula Discum totum occupans.*

4. POLYPODIUM. *Puncta disci distincta.*

5. ASPLENIUM. *Lineæ disci sub-parallelæ, variæ.*

6. PTERIS. *Lineæ marginis ad perepheriam.*

7. ADIANTUM. *Maculæ apicem margine reflexo obtectæ.*

8. TRICHOMANES. *Fruëificationes solitariae margini ipsi insertæ.*

MUSCI.

* *Acalyptrati.*

9. LYCOPODIUM. *Anthera bivalvis, sessilis.*

10. PORELLA. *Anthera pertusa poris.*

11. SPHAGNUM. *Anthera ore lævi.*

** *Calyptrati monoclini.*

12. BRYUM. *Anthera pedunculo terminali e tuberculo.*

13. FONTINALIS. *Anthera sessilis, Perichætio imbricato obvo-
luta.*

ALGÆ.

* Terrestres.

14. LICHEN.

Fr. receptaculo lævi, nitido;

15. BYSSUS.

Substantia lanuginosa.

** Aquaticæ.

16. ULVA.

Alga membranacea.

17. FUCUS.

Alga coriacea.

18. CONFERVA.

Alga capillaris.

F U N G I.

19. AGARICUS.

Pileus subtus lamellatus.

20. BOLETUS.

Pileus subtus porosus.

21. HYDNUM.

Pileus subtus echinatus.

22. PHALLUS.

Pileus subtus lævis.

23. CLATHRUS.

Fungus cancellatus.

24. HELVELLA.

Fungus turbinatus.

25. PEZIZA.

Fungus campanulatus.

26. CLAVARIA.

Fungus oblongus.

27. LYCOPERDON.

Fungus globosus.

28. MUCOR.

Fungus vesicularis, stipitatus.

FILICES.

GENUS I. EQUICETUM.

Char. Gener. *spica* fructificationibus peltatis, basi dehiscentibus multivalvi. Lin. fy. pl. G. 1284.

Sp. 1. EQUICETUM ARVENSE. β Mả hoãm. α Ma hoàng.

Differ. spec. Equic. *scapo* fructificante nudo : sterili frondoso. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. Herba Dioica, perennis. *Caulis* monopetalis, multiplex, erectus, teres, tenuis, articulatus, inanis, flavescent, lævis, ramosus : *ramis* plerumque trichotomis, foemineis nudis, masculis frondosis. *Fructificatio* terminalis : *capsulis* monolocularibus, polyspermis in Foeminâ : *antheris* plurimis im Masculo.

Habitat incultum in agris Sinensibus.

Thunb. Jap. pag. 328. Equicetum Arvense longioribus fetis. Bauh. Pin. pag. 16. n. 9.

Virt. radice : sub-astringens. Caulis, rejectis geniculis : Pellens, Diaphoretica.

Sp. 2. EQUICETUM HYEMALE. β Mỗ cẽ. α Mouc tãc.

Differ. spec. Equicetum *canle* nudo, scabro, basi sub-ramoso. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Planta* palustris : *radice* perenni, repente. *Caulis* herbaceus, 3-petalis, erectus, simplicissimus, crassiusculus, teres, articulatus, inanis, striatus, scaber, cinereus : *stipulis* cylindricis, vaginantibus, polyfidis. *Folia* nulla. *Fructificatio* terminalis : *spica* oblonga, densa : *antheris*, & *capsulis* subsessilibus, multis : *petalis* nullis.

Habitat loca paludosa Sinarum.

Thunb. Jap. pag. 328. Equicetum foliis nudum, non ramosum. Bauh. Pin. pag. 16. n. 10.

Virt. totius herbæ. Sub-astringens.

Ufus. Caulis magnâ asperitate præditus utilis est ad polienda quælibet opera, imprimis tornata ex ligno, cornu, ebure, vel metallo.

GENUS II. OPHIOGLOSSUM.

Char. Gener. *spica* articulata, disticha : *articulis* transversim dehiscentibus. Lin. fy. pl. G. 1288.

Sp. 1. OPHIOGLOSSUM LUSITANICUM. α Thạch vi. β Xê úi.

Differ. spec. Oph. fronde lanceolata. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Herba* annua, acaulis, 2-pollicaris, erecta. *Folium* unicum, petiolatum, lanceolatum, acutum, integerrimum, glabrum, longitudine triplâ excedens latitudinem. *Fruëtificatio spica* solitaria, basi folii adnata, simplex, linearis, compressa, recta, æqualis, utrinque divisa crenis multis lateralibus, pollinem flavum emittentibus. An autem hoc verum pollen sit, aut potius semina minutissima prætermisi microscopio indagare.

Habitat loca plana, & humida Gochinchinæ, & Chinæ tempore autumnali, ac citò periens.

Ophioglossum pumilum, autumnale. Grisl. Virid. Lusit. Ophioglossum angustifolium, minimum. Barr. Rar. 1280. tab. 252. fig. 2.

Sp. 2. OPHIOGLOSSUM SCANDENS. β Xê úi tã. α Thạch vi deei.

Differ. spec. Oph. caule flexuoso, tereti: frondibus conjugatis, pinnatis: foliolis utrinque spiciferis. Lin. sp. 6.

Hab., & notæ. *Caulis* suffruticosus, longus, tenuis, teres, ramosus. *Fronde*s conjugatæ, impari-pinnatæ, sub-quadri-jugæ. *Foliola* hastato-lanceolata, lobis ad basim rotundatis. *Fruëtificatio spicæ* lineares, distichæ, longiusculæ, foliolis adnatæ: crenis lateralibus, polliniferis.

Habitat loca plana, & fluminum ripas in Chinâ, & Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 227. Adiantum volubile minus. Rumph. Amb. 1. 10. cap. 52. pag. 76. tab. 32. fig. 2. Tseru-valli-panna. Rheed. Malab. 12. pag. 65. tab. 33.

GENUS III. ACROSTICHUM.

Char. Gener. *Fruëtificationes* discum totum frondis tegentes. Lin. fy. pl. G. 1290.

Sp. 1. ACROSTICHUM LANCEOLATUM. α Cây Kim luon.

Differ. sp. Acr. frondibus lineari-lanceolatis: surculo scandente. Lin. sp. 1.

Hab., & notæ. *Herba* perennis, surculo parasitico, scandente. *Fronde*s lineari-lanceolatæ, simplices, integerrimæ: paginâ superiore sterili: inferiore totâ confitâ punctis seminiferis, confertis, elevatis, aureis.

Habitat in hortis, & sylvis Cochinchinæ, arboribus inhærens.

Burm. Ind. pag. 228. Tiri-panna. Rheed. Malab. 12. p. 141. tab. 33. Ab hoc vix differt Acrostichum Lingua. Thunb. Jap. pag. 33. tab. 33.

Sp. 2.

Sp. 2. ACROSTICHUM HETEROPHYLLUM. α . . .

Differ. spec. Acr. *frondibus* integerrimis, glabris, petiolatis : *sterilibus* sub-rotundis : *fertilibus* linearibus. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. *Surculus* perennis, parasiticus filiformis, longus, repens : ramis paucis. *Fronde*s integerrimæ, glabræ, crassæ, petiolatæ, heterophyllæ : partim sub-rotundæ, steriles : partim lineares fertiles : *punctis fructificantibus* totum discum subtus occupantibus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 228. Maletta-mala-maravara. Rheed. Malab. 12. pag. 87. tab. 29. Phyllitis repens, scandensve, foliis duplicibus : aliis latis, & sub-rotundis : aliis longis, & angulatis. Rai. suppl. 13.

GENUS IV. POLYPODIUM.

Char. Gener. *Fruct.* in punctis sub-rotundis, sparsis per discum frondis. Lin. fy. pl. G. 1296.

† Sp. 1. POLYPODIUM REPANDUM. β Kū tſui pū. α Côt toái bô.

Differ. spec. Pol. *frondibus* radicalibus ovatis, integerrimis : caulinis lanceolatis, repandis : *fructificationibus* solitariis.

Hab., & notæ. *Radix* ovata, simplex, pilis multis, longis circumdata. *Surculus* 1-pedalis, erectus. *Folia* radicalia ovata, acuta, integerrima, nervosa, congesta, erecta : caulina maiora, lanceolata, repanda, fertilia. *Fructificatio* in paginâ inferiore, solitaria, punctis flavis, serie longitudinali.

Habitat agreste apud Sinas.

Virt. : radice : ex libris Sinicis excerpta, per me non comprobata. Sanguinis crassitiem resolvit : nimium ejus fluxum cohibet : ulcera maligna abstergit, quorum vermes necat : ossa fracta consolidat : prodest in odontalgia.

† Sp. 2. POLYPODIUM BIFORME. α . . .

Differ. sp. Pol. *frondibus* simplicibus, heterophyllis : sterilibus lanceolatis, integerrimis, fertilibus palmatis : *fructificationibus* solitariis.

Hab., & notæ. *Filix* sesquipedalis, *frondibus* simplicibus. Infæcundæ lanceolatae, integerrimæ, sessiles, erectæ : fæcundæ palmatae, stipitatae, reclinatae. *Fructificationes* solitariae in crustis sub-rotundis, polyspermis, minutis, per series longitudinales ab utroque latere dispositas.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Sp. 3. POLYPODIUM PHYMATODES. α . . .

Differ. spec. Pol. *frondibus* simplicibus trifidis, quinquelobisve lanceo-

ceolatis, supra fructificationes verrucosis. Lin. sp. 9.
Hab., & notæ. *Radix* horizontalis, fibrosa, serpens. *Fronde*s semipedales, simplices, petiolatæ, 3-5-fidæ, laciniis integerrimis, ensiformibus, nunc acutis, nunc obtusis. *Fructificationes* sparsæ, remotæ.

Habitat in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 232. Polypodium vario modo divisum. Burm. Zeyl. pag. 196. tab. 86. Filix Hemionitis Phymatodes. Pluken. Amalth. tab. 404. fig. 5.

Sp. 4. POLYPODIUM SCOLOPENDRIOIDES. α . . .

Differ. spec. Pol. *frondibus* pinnatifidis, lanceolatis, lobis obtusis: infimis remotis. Lin. sp. 13.

Hab., & notæ. Filix 1-pedalis, erecta, simplex. *Fronde*s pinnatifidæ, laciniis sub-acutis. *Fructificationes* solitariae.

Habitat loca inculta Cochinchinæ.

Polypodium Asplenii folio. Plum. Fil. tab. 91. Filix Jamaicensis, simpliciter pinnatis Asplenii foliis, aversâ parte duplici serie punctorum notatis. Pluk. Almag. 152. tab. 290. fig. 1.

Sp. 5. POLYPODIUM LORICEUM. α . . .

Differ. spec. Pol. *frondibus* pinnatifidis, lævibus: pinnis lanceolatis, distantibus, horizontalibus, repandis. Lin. sp. 21.

Hab., & notæ. Filix sesquipedalis, glabra. *Fronde*s pinnatifidæ, laciniis linearibus, longis, sub-acutis, repandis, horizontalibus: *fructificationibus* solitariis.

Habitat agreste in Cochinchinâ.

Polypodium longifolium, radice dulci. Pet. Fil. 27. tab. 7. fig. 10. 12.

† Sp. 6. POLYPODIUM VENOSUM. α . . .

Differ. spec. Pol. *frondibus* pinnatis: foliolis venosis, inferioribus cuneiformibus: superioribus ovato-oblongis, incis, basi truncatis.

Hab., & notæ. Filix 1-pedalis, diffusa. *Fronde*s pinnatæ, pinnis venosis, glabris. Foliola inferiora cuneiformia: superiora ovato-oblonga, basi truncata, incisa: laciniis obtusis, ferratis. *Fructificationes* seriales.

Sp. 7. POLYPODIUM SIMILE. β Kū tsui pū.

Differ. spec. Pol. *frondibus* pinnatis: pinnis lanceolatis integerrimis, distantibus, supremis minoribus: *punctis* serialibus. Lin. sp. 33.

Hab., & notæ. Filix 3-pedalis, erecta: *radice* oblongâ, crassâ, horizontali, simplici. *Fronde*s pinnatæ, foliolis lato-lanceolatis, integerrimis, distantibus, summis minoribus. *Fructificationes* seriales.

Habi-

Habitat apud Sinas, agreste.

Burm. Ind. pag. 233. *Lonchitis* altissima: pinnulis raris, non lacinia-
tis. Sloan. Jam. hist. 1. pag. 77. tab. 32.

Virt. radicis. Eadem censetur in Medicinâ Sinensi, ac *Polypodii* Re-
pandi, eodemque nomine indigitantur ambo.

Sp. 8. *POLYPODIUM FRAGRANS*. α Rau Deón loung. β. . .

Differ. spec. Pol. *frondibus* sub-bipinnatis, lanceolatis: foliolis con-
fertis: lobis obtusis, ferratis: *stipite* paleaceo. Lin. sp. 40.

Hab., & notæ. Filix 1-pedalis. *Fronde*s radicales, erectæ, sub-bipin-
natæ, lanceolatæ, pilosæ: foliolis confertis, laciniis obtusis, profun-
de ferratis. *Stipites* paleacei, canaliculati, fusci, inferius squamo-
si. *Fruetificationes* seriales.

Habitat loca inculta Cochinchinæ.

Driopteris Rubum Idæum spirans. Amm. Ruthen. pag. 174. n. 251.

Sp. 9. *POLYPODIUM VARIUM*. α Rau Deón tlon.

Differ. spec. Pol. *frondibus* lateralibus bipinnatis: foliolo infimo pin-
natifido. Lin. sp. 42.

Hab., & notæ. Filix 2-pedalis, erecta. *Fronde*s bipinnatæ foliolis ba-
sis longioribus, semipinnatifidis: omnibus obtusis, ferratis. *Stipites*
angulati, rubto-fusci, pilosi. *Fruetificationes* seriales.

Habitat loca saxosa in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 234. Osbeck it. ad Sinas. Ab hac specie non multum
differre existimo, ni pro eadem habeatur, *Polypodium* Setosum:
Thunb. Jap. pag. 337.

Usus. Teneri furculi esculenti sunt.

Sp. 10. *POLYPODIUM BAROMEZ*. α Cẩu tích. β Kêu tsiẽ.

Differ. spec. Pol. *frondibus* bipinnatis: pinnis pinnatifidis, lanceolatis;
ferratis: *radicibus* lanatis. Lin. sp. 58.

Hab., & notæ. *Radix* oblonga, horizontalis, ultra pedem longa;
crassa, sub-teres, carnosâ, multiformis, supra terram exerta: radi-
culis crassis, raris solo affixa: pilis densissimis, tenuibus, rufis
tota vestita. *Fronde*s 6-pedales, radicales, erectæ, paucæ, iner-
mes, bipinnatæ: *foliolis* lanceolatis, ferratis, glabris, sessilibus,
nunc oppositis, nunc alternis. *Fruetificationes* non invēni, quam-
vis sedulo quæsi verim in multis plantis integris, ex montibus re-
center avulsis mense Maio (ni fallor): quod tempus non erat for-
tasse proprium florendi. Verum tamen esse *Polypodium* non dubito.

Habitat in sylvis montanis Cochinchinæ, & Chinæ.

Frutex Tartareus, Agnus Scythicus. Bauh. Pin. pag. 512. n. 4. Bo-
ramets. Tartar. agnus. Mentzel. Pin. Polygl. pag. 50, & 199. Matth.
in

in Dioscor. epist. nuncup. pag. 8. Agn. Scythicus. Dict. of Arts ; and sciences. pag. 69.

Observ. Multi Auctores scripserunt de Agno Scythico Barometis : plerique fabulosè. Aliqui , inter quos Kirkerus , ejus figuram veri agni simillimam exprefferunt , tanquam fructum cujusdam plantæ summo caulis vertici insistentem. Noster non est fructus , sed radix. Istaque naturâ suâ polymorpha facilè coaptatur artis beneficio in formam agni , quem Tartari vocant Borametz : vel potius in speciem canis rufi , quem tam Cochinchinenses , quam Sinenses idiomate patrio ita nominant. Corpus oblongum , pilosissimum ex terrâ nascitur , quod ex alterâ parte sæpe attenuatur , rursusque crassius assurgit , ut collum , & caput fingat ; simulque bina excrescentia pendula , pilosæque aures mentiuntur. Ex adverso brevis furculus a tergo in caudam protenditur. Quatuor stipites , abscisis frondibus , reservantur , ut pedes simulent : sicque agnum , vel canem stare a longe videas , quem a vero non distinguas , nisi proximè accedas. Falsum est nullas herbas juxta hoc vegetabile crescere , aut servari posse , quasi illis agnus Scythicus pascatur. At verissimum probavi radicem illam carnosam humore cruento , tenacique manare , sanguini animalium simillimo , dummodo recens adhuc , nec penitus exsiccata feriat. Cætera mirabilia , quæ de illo prædicantur , fabulosa sunt.

Virt. radiceis. Astringens. Vulneribus imposita sanguinem sistit. Prodest in Gonorrhæâ , & fluore albo.

Sp. II. POLYPODIUM ARBOREUM. α Cây Nhum.

Differ. spec. Pol. *frondibus* bipinnatis , *ferratis* : *caudice* arboreo , *inermi*. Lin. sp. 59.

Hab. , & notæ. *Caudex* arboreus , 20 pedes , & ultra longus , crus crassus , rectus , subæqualis , brevibus interdum spinulis obsitus , fuscus , lignosus , durissimus , in centto molliusculus , sub-aquosus : *radicibus* fibrosis , plurimis , intricatis : *ramis* nullis. *Fronde* 8-pedales , 2-pinnatæ : *stipitibus* sub-teretibus , inermibus : *foliis* lanceolatis , ferratis , glabris , lætè virentibus. *Fructificationes* punctis orbiculatis , rufis , sparsis.

Habitat in sylvis Cochinchinæ , in ultimâ provinciâ ad Austrum sitâ prope Cambodiam.

Palmifilix postium. Rumph. Amb. l. 10. c. 46. pag. 63. tab. 27. Polypodium arboreum , maximum , fronde tenuiore , caudice durissimo. Brown. Jam. 104.

Ufus. Caudex in rectissimas regulas fissus aptè substernitur tegulis , vel straminibus ad conformanda domorum tecta diutius permanfura.

Ob-

Sp. 12. POLYPODIUM SPELUNCÆ. α . . .

Differ. spec. Pol. *frondibus* supra decompositis, pilosis : *foliolis* lanceolatis, pinnatis : pinnis oppositis pinnatifidis. Lin. sp. 68.

Hab., & notæ. Filix sesquipedalis, inermis. *Fronde*s radicales, sub-erectæ, supradecompositæ, pilosæ : *pinnis* oppositis, profundè dentatis.

Habirat loca umbrosa in Cochinchinâ.

Burm. Ind. pag. 234. Filix Bermudienfis elegans, ramosa : pinnis rarioribus dentatis : cauliculis muscosâ lanugine obductis. Pluk. Almag. 155. tab. 244. fig. 2.

GENUS V. ASPLENIUM.

Char. Gener. *Fruetificationes* in lineolis disci frondis sparsis. Lin. fy. pl. G. 1295.

Sp. 1. ASPLENIUM HEMIONITIS. α . . .

Differ. spec. Aspl. *frondibus* simplicibus, cordato-hastatis, 5-lobis, integerrimis : *stipitibus* lævibus. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. Filix humilis, 6-pollicaris : *radice* fibrosâ : *stipitibus* tenuibus, glabris, cespitosis. *Fronde*s simplices, cordatæ, glabræ, 5-lobæ : lobis sub-linearibus, integerrimis, inæqualibus, expansis. *Fruetificationes* lineis obliquis, angulo ad rhachim acuto.

Habitat circa muros in hortis Cochinchinæ.

Hemionitis Vulgaris. Bauh. Pin. pag. 353. n. 1.

Sp. 2. ASPLENIUM SCOLOPENDRIUM. α Cây Ráng lá.

Differ. spec. Aspl. *frondibus* simplicibus, cordato-lingulatis, integerrimis : *stipitibus* hirsutis. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. Filix perennis, 3-pedalis, erecta : *stipite* tereti, crasso, longo, recto. *Frons* simplex, multipartita : laciniis magnis, paucis, sub-linearibus, undulatis, crispis, inæqualibus, apice multifidis, obtusis, erectis. *Fruetificationes* squamosæ, in lineas obliquo dispositæ.

Habitat loca humida in Cochinchinâ.

Lingua Cervina multifido folio. Bauh. Pin. pag. 353. n. 2. Phyllitis ; sive lingua cervina crispa, folio multifido, ramosa. Pluk. Phyt. tab.

248. fig. 2. Lingua cervina foliis laciniatis. Tournef. Inst. tab. 320.

Observ. Icon Tournefortiana omnino convenit cum nostro Asplenio Cochinchinensi : sed valde differt ab Scolopendrio, seu Linguâ cervinâ officinarum, sicut etiam a diffinitione Linnæanâ Asplenii Scolopendrii ; ideoque haud ineptè diversam speciem constitueret.

Rrrr

Ufus.

Ufus. Frondibus utuntur indigenæ ad tegendas domos ; sunt enim magnæ durationis , nec ignem facîle concipiunt.

Sp. 3. ASPLENIUM NODOSUM. α . . .

Differ. spec. Aspl. *frondibus* pinnatis : *pinnis* oppositis , lanceolatis , integerrimis. Lin. sp. 10.

Hab. , & notæ. Filix sesquipedalis , erecta , glabra. *Fronde* pinnatæ : *foliolis* oppositis , longis , lanceolatis , striatis , integerrimis. *Lineæ fructificationum* rectæ , parallelæ , a disci margine ad rachim obliquè inclinatæ.

Habitat agros incultos Cochinchinæ.

Filix maior in pinna tantum divisa raras , oblongas , striatas , ex adverso sitas , & non crenatas. Sloan. Jam. 16. hist. 1. pag. 78. Lingua cervina nodosa. Plum. Fil. tab. 108.

Sp. 4. ASPLENIUM TRICHOMANOIDES. α . . .

Differ. spec. Aspl. *frondibus* pinnatis : *pinnis* sub-rotundis , crenatis. Lin. sp. 12.

Hab. , & notæ. Filix humilis , 8-pollicaris : *radice* fibrosâ , hirsutâ. *Stipites* sub-ancipites , tenues , congesti , fusci , erecti. *Fronde* pinnatæ : *pinnis* ovatis , sub-crenatis , sessilibus. *Fructificationes* squamosæ , lineares in disco frondis sparsæ.

Habitat loca saxosa in Cochinchinâ.

Thunb. Jap. pag. 334. Trichomanes , five Polytricum officinarum. Bauh. Pin. pag. 356. n. 1. Tournef. Inst. pag. 539. tab. 315. fig. A. B.

† Sp. 5. ASPLENIUM BULBOSUM. α Cây Maóng tlau.

Differ. spec. Aspl. *frondibus* pinnatis : *pinnis* lanceolatis , leviter crenatis : *radice* bulbosâ.

Hab. , & notæ. Filix 1-pedalis , diffusa : *radice* bulbosâ , sub-rotundâ , fariniferâ , magnâ , fuscâ. *Stipites* carnosî , crassî , tuberculosi , reclinati. *Fronde* pinnatæ : *foliolis* lanceolatis , leviter crenatis , glabris. *Fructificationes* in disco lineolis obliquis , parallelis.

Habitat in montibus Cochinchinæ.

Ufus. Bulbus esculentus.

GENUS VI. PTERIS.

Char. Gen. *Fructificationes* in lineis marginalibus. Lin. sy. pl. G. 1291.

Sp. 1. PTERIS PILOSELLOIDES. α . . .

Differ. spec. Peter. *frondibus* sterilibus ob-ovatis : fertilibus lanceolatis , longioribus : *surculis* repentibus. Lin. sp. 1.

Hab. ,

Hab., & notæ. *Surculi* reptantes, filiformes, longi, tomentosi. *Fronde*s heterophyllæ, simplices, stipitatae: steriles oblongo-ovatae: fertiles longiores, lanceolatae, integerrimæ, glabræ. *Fructificationes* lineâ continuâ, marginali.

Habitat loca saxosa Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 229: Thunb. Jap. pag. 331.

Sp. 2. PTERIS LANCEOLATA. α . . .

Differ. spec. Pter. *frondibus* simplicibus lanceolatis, sub-angulatis, glabris: apice fructificante. Lin. sp. 2.

Hab., & notæ. *Fronde*s simplices, lanceolatae, sub-triangularæ, basi cordatae, sub-integerrimæ, glabræ, striatae, erectæ. *Fructificationes* ad apicem frondis, lineis marginalibus.

Habitat loca inculta Cochinchinæ

Lingua Cervina foliis acutis, & ad oras summitatum pulverulentis. Plum. Amer. 28. tab. 40.

Sp. 3. PTERIS VITTATA. α . . .

Differ. spec. Pter. *frondibus* pinnatis: *pinnis* linearibus rectis, basi rotundatis. Lin. sp. 10.

Hab., & notæ. *Radix* fibrosa, longa, repens, nigra. *Fronde*s 5-pedales, erectæ, pinnatae: *stipitibus* teretibus, glabris, sulcatis, longis. *Pinnæ* lineari-lanceolatae, acumine longo, sub-integerrimæ, glabræ, transversè striatae, pallidè virides, basi rotundatae, planæ, sub-oppoſitæ, breviter petiolatae, interdum minutissimè serratae. *Fructificationes* lineâ tenui, pallidâ, circumferentiam pinnarum ambiente.

Habitat fossas, & loca humida in Cochinchinâ, & Chinâ.

Burm. Ind. pag. 230. *Lonchitis* Amboinica, recta maior. Rumph. Amb. l. 10. c. 50. tab. 30. fig. 1. Suspicio eandem esse, quæ a Joanne Burm. (Zeyl. pag. 100. tab. 46.) dicitur Filix non ramosa; altissima, palustris, pinnis integris, alternis, serratis, acutis; quæque a Nicolao Burmanno (Ind. pag. 234.) vocatur Polypodium palustre.

Sp. 4. PTERIS BIAURITA. α . . .

Differ. spec. Pter. *frondibus* pinnatis: *pinnis* pinnatifidis: infimâ bipartitâ. Lin. sp. 19.

Hab., & notæ. *Filix* sesquipedalis, erecta. *Fronde*s pinnatae: *pinnis* pinnatifidis, glabris, laciniis linearibus, obtusis: pinnâ infimâ divisâ in duas auriculas breviores. *Fructificationes* lineares, margine reflexâ defensæ.

Habitat loca inculta Cochinchinæ.

Filix pinnulis Lonchitidis obtusis, non dentatis, ad oras pulverulentis. Plum. Amer. 10. tab. 14.

Sp. 5. PTERIS CAUDATA. α . . .

Differ. spec. Pter. *frondibus* supra decompositis: *pinnis* linearibus, infimis basi pinnato-dentatis: *terminalibus* longissimis. Lin. sp. 16.

Hab., & notæ. Filix 8-pollicaris, diffusa, glabra. *Frondes* supra-decompositæ: *pinnis* linearibus, supremis longissimis, simplicibus, oppositis: inferioribus variis, nunc partitis, nunc pinnatis, pinnulis brevioribus, inæqualibus. *Fruetificationes* lineâ marginali, denticulis frondis reflexis occultæ.

Habitat ad rudera, & muros veteres in Cochinchinâ.

Pteris Ensiformis fronde pinnatâ, pinnis superioribus ensiformibus, sub-integerrimis: inferioribus oppositis, ovatis, auriculatis, ferratis.

Burm. Ind. pag. 230. Polypodium caule simplici, foliis simplicibus, variis, longis, ferratis. Burm. Zeyl. pag. 196. tab. 87.

GENUS VII. ADIANTUM.

Char. Gener. *Fruetificationes* in maculis terminalibus sub-replicato margine frondis. Lin. sy. pl. G. 1297.

Sp. 1. ADIANTUM CAUDATUM. α . . .

Differ. spec. Ad. *frondibus* pinnatis, falcatis, apice caudatis. Lin. sp. 8.

Hab., & notæ. Filix 1-pedalis: *radice* fibrosâ: *stipitibus* teretibus, pubescentibus, fusco-purpureis, tenuibus, cespitosis. *Frondes* pinnatæ, reflexæ: *pinnis* oblongis, falcatis, acutis, striatis: latere superiore incisus, minutim serratis: serraturis *fructificationes* divisim amplectentibus.

Habitat loca humida Cochinchinæ.

Thunb. Jap. pag. 339. Adiantum caule reflexo, pinnulis alternis, striatis, in summo crenatis, & frugiferis. Burm. Zeyl. pag. 8. tab. 5. fig. 1.

Sp. 2. ADIANTUM FLABELLULATUM. β Tiet quât tsào.

Differ. spec. Ad. *frondibus* decompositis: *pinnis* alternis, rhombeis, rotundatis, multifloris: *stipitibus* supra pubescentibus. Lin. sp. 9.

Hab., & notæ. Filix sesquipèdalis, sub-erecta: *stipitibus* sub-teretibus, canaliculatis, fusco-rubris, pilosis. *Frondes* decompositæ: *pinnis* alternis, lato-cuneiformibus, apice rotundatis, crenulatis: *petiolis* capillaribus, brevibus. *Fruetificationes* ovatæ, margine frondis tectæ.

Ha-

Habitat suburbia Cantonienſia apud Sinas.

Burm. Ind. pag. 236. Adiantum Chinenſe, perelegans, ramoſum; folio ſtabelliformi cum rubedine perſuſo. Pluk. Alm. 11. tab. 4. fig. 3.

Sp. 3. ADIANTUM CAPILLUS VENERIS. α Cây Đuôi chôn.

Differ. ſpec. Ad. *frondibus* decompoſitis: *foliolis* alternis: *pinnis* cuneiformibus, lobatis, pedicellatis. Lin. ſp. 12.

Hab., & notæ. Filix 8-pollicaris, diſcuſa, glaber: *ſtipitibus* ceſpitofis, tenuibus, fuſco-pallidis. *Frondeſ* decompoſitæ: *foliolis* cuneiformibus, alternis, lobatis, nervofis, apice rotundatis. *Fruſtificationeſ* lunulatæ: crenis foliolorum reflexis deſenſæ.

Habitat in puteis, fontibus, & aliis locis humidis Cochinchinæ.

Berg. Mat. Med. pag. 905. Capillus Veneris: Micca miccan Utan.

Rumph. Amb. 1. 10. cap. 53. pag. 77. tab. 34. Adiantum foliis ſtabelliformibus, lobatis, petiolis ramoſis. Hall. Helv. n. 1713.

† Sp. 4. ADIANTUM SCANDENS. α Cây Baong baong.

Differ. ſpec. Ad. *frondibus* decompoſitis: *foliolis* cuneiformibus, æqualiter incifis: *caule* ſcandente.

Hab., & notæ. *Caulis* filiformis, longus, tenuis, pallidus, ramoſus, ſcandens, ſæpe volubilis. *Frondeſ* decompoſitæ: *foliolis* cuneiformibus, æqualiter incifis, obtuſis, glabris, petiolatis: denticulis marginalibus *fruſtificationeſ* amplectentibus.

Habitat loca plana, & inculta Cochinchinæ.

GENUS VIII. TRICHOMANES.

Char. Gener. *Fruſtificationeſ* ſolitariæ, ſtylo ſetaceo terminatæ, margini frondis. inſertæ. Lin. ſy. pl. G. 1298.

Sp. 1. TRICHOMANES HIRSUTUM. α . . .

Differ. ſpec. Tric. *frondibus* pinnatis: *pinnis* alternis, pinnatifidis, pilofis. Lin. ſp. 4.

Hab., & notæ. Filix 10-pollicaris: tota hirsuta, pilis brevibus. *Frondeſ* pinnatæ: *pinnis* oblongis, obtuſis, pilofis, alternis: margine ſuperiore obtuſè polyfidâ, fruſtificante: *fruſtificationibuſ* marginalibus, ſolitariis, lenticularibus, apice ſetaceo inſtructis.

Habitat loca agreſtia Cochinchinæ.

Thunb. Japon. pag. 339. Darea Americana maior, pubeſcens. Pet. Muſ. 762.

MUSCI.

GENUS IX. LYCOPODIUM.

Char. Gener. *Anthera* bivalvis, sessilis. *Calyptra* nulla. Lin. fy. pl. G. 1302.

Sp. 1. LYCOPODIUM PHLEGMARIA. α Rêu cây.

Differ. spec. Lyc. *foliis* verticillato-quaternis : *spicis* terminalibus, dichotomis. Lin. sp. 3.

Hab., & notæ. Muscus frutescens, parasiticus. *Caulis* semipedalis, digitum crassus, erectus, multiplex, teres, fibrosus : *ramulis* terminalibus congestis, dichotomis. *Folia* minuscule, verticillato-quaderna, conica, acuminata, integerrima, glabra, imbricata, appressa. *Spicæ* graciles, terminales.

Habitat in truncis arborum Cochinchinensium.

Burm. Ind. pag. 237. Lycopodium erectum, dichotomum : foliis cruciatis, spicis gracilioribus. Dill. Musc. 450. tab. 61. fig. 5. Selago Indiæ Orientalis, sive Phlegmaria admirabilis Zeylanica. Burm. Zeyl. pag. 211.

Sp. 2. LYCOPODIUM CERNUUM. α Thoug dat.

Differ. spec. Lyc. *foliis* sparsis, curvatis : *caule* ramosissimo : *spicis* nutantibus. Lin. sp. 12.

Hab., & notæ. Muscus terrestris, perennis, 1-pedalis, erectus, teres, ramosus, nec ramosissimus : *ramis* sub-divisis, patentibus. *Folia* sparsa, minuta, subulata, curva, integerrima, glabra, cinerea, crispa, sessilia, patentia. *Spicæ* breves, nutantes, absque calyptris.

Habitat in collibus sylvestribus Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 237. Lycopodium Zeylanicum, erectum, ramosissimum. Burm. Zeyl. pag. 144. tab. 66.

Sp. 3. LYCOPODIUM COMPLANATUM. α Rêu thềm nhà.

Differ. spec. Lyc. *foliis* bifariis, connatis : superficialibus solitariis : *spicis* geminis, pedunculatis. Lin. sp. 16.

Hab., & notæ. Muscus annuus, 2-pollicaris, ramosus : *surgulo* compresso, erecto. *Foliola* crustoso-connata, inæqualiter incisa, obscuriviridia, glabra, bifariam versa. *Spicæ* sessiles, terminales, imbricato-distichæ : *antheris* subulatis, longis, apice dehiscentibus, calyptrâ nullâ.

Habitat hyberno tempore muris lateritiis inhærens in Cochinchinâ.

Muscus clavatus foliis cupressi. Bauh Pin. pag. 360. n. 11. Lycopodium Sabinæ facie. Dill. Musc. 445.

GENUS X. PORELLA.

Char. Gener. *Anthera* multilocularis, foraminosa, non operculata.
Calyptra nulla. Lin. fy. pl. G. 1303.

† Sp. 1. PORELLA IMBRICATA. α Râu bặc.

Differ. spec. Por. *foliis* lanceolatis, quinquefarium imbricatis.

Hab., & notæ. *Surculus* 3-pollicaris, erectus, ramosus. *Folia* lanceolato-linearum, curva, undulata, albicantia, pentagono-imbricata. *Anthera* ovata, porosa, multilocularis, nuda, sessilis: calyptrâ nullâ.

Habitat loca humida in Cochinchinâ.

GENUS XI. SPHAGNUM.

Char. Gener. *Anthera* operculata, ore lævi. *Calyptra* nulla. Lin. fy. pl. G. 1304.

† Sp. 1. SPHAGNUM SIMPLICISSIMUM. α Rêu thành gạch.

Differ. spec. Sphag. *foliis* capillaribus, imbricatis: *ramis* nullis.

Hab., & notæ. *Surculus* 2-pollicaris, simplicissimus, erectus, pallidus. *Folia* capillaria, tenuissima, imbricata. *Capitula* rotunda, ore lævi: calyptrâ nullâ.

Habitat in Cochinchinâ, innascens muris, & truncis arborum tempore pluvio.

GENUS XII. BRYUM.

Char. Gener. *Anthera* operculata. *Calyptra* lævis. *Filamentum* e tuberculo terminali ortum. Lin. fy. pl. G. 1311.

Sp. 1. BRYUM UNDULATUM. α Rêu đung. β Siên.

Differ. spec. Br. *antheris* erectiusculis, pedunculis sub-solitariis: *foliis* lanceolatis, carinatis, undulatis, patentibus, ferratis. Lin. sp. 10.

Hab. *Surculus* 1-pollicaris, erectus, simplicissimus. *Folia* lanceolata, undulata, lævia, patentia. *Pedunculus* terminalis, solitarius: *capitulo* sub-erecto, operculato.

Habitat in agris Cochinchinæ, & Chinæ.

Bryum capsulis sub-nutantibus; surculis simplicibus; foliis lanceolatis, undulatis, ferratis. Scop. Carn. 1. pag. 143. n. 13.

Sp. 2.

Sp. 2. BRYUM TRUNCATULUM. α Rêu đòng.

Differ. spec. Br. *antheris* erectis, sub-rotundis : *operculo* mucronato.
Lin. sp. 20.

Hab. *Surculus* semipollicaris, simplicissimus, erectus. *Folia* linearia, minima. *Capitulum* ovatum, rufum, truncatum : *operculo* mucronato : pedunculo brevi, terminali.

Habitat in agris, & fossis Cochinchinæ.

Musci capillaris, capitulis rotundis, angustifolius. Buxb. Cent. 2. pag. 6. tab. 2. fig. 7.

Sp. 3. BRYUM VIRIDULUM. α Rêu Xanh.

Differ. spec. Br. *antheris* erectis, ovatis : *foliis* lanceolatis, acuminatis, imbricato-patulis. Lin. sp. 21.

Hab. *Surculus* erectiusculus, simplicissimus, vix pollicem longus. *Folia* strictè lanceolata, imbricata, lætè viridia, glabra. *Anthera* ovata, operculata, erecta : *pedunculo* longo, terminali : *calyptra* lævi, conicâ.

Habitat in agris Cochinchinæ.

Bryum capsulis erectis, ovatis ; surculis simplicibus ; foliis imberbis, lanceolatis. Scop. Carn. 1. pag. 140. n. 7.

GENUS XIII. FONTINALIS.

Char. Gener. *Anthera* operculata. *Calyptra* sessilis, perichætio inclusa. Lin. syst. pl. G. 1306.

† S. 1. FONTINALIS HETEROPHYLLA. α . . .

Differ. spec. Font. *foliis* trifariis, heterophyllis : *antheris* lateralibus.

Hab. *Surculus* 8-pollicaris, parasiticus, erectus, ramosus : *ramis* antipitibus : *ramulis* supremis quadragonis, fructificantibus. *Folia* tribus ordinibus : lateralia ovato-oblonga, obtusa, patentia : media acuta, imbricata. *Antheræ* sub-rotundæ, operculatæ, sessiles, axillares. *Perichætium* urceolatum calyptram circumdans.

Habitat in arborum truncis in Cochinchinâ.

ALGÆ.

GENUS XIV. LICHEN.

Char. Gener. Masc. *Receptaculum* sub-rotundum, planiusculum, nitidum.

Fœm. *Farina* foliis adspersa. Lin. fy. pl. G. 1319.

Sp. 1. LICHEN FAGINEUS. α Rêu bột trắng.

Differ. spec. Lich. leprosus, albus: *tuberculis* albis farinaceis. Lin. sp. 16.

Hab. Alga humilis, crustacea, albicans: *tuberculis* pulverulentis; albis, sessilibus: adrepens, vestiensque arborum truncos, & ramos.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Lichen crustaceus, arboribus adnascens, farinaceus, albus, superficie in acetabulis pulverulentis veluti efflorescente. Mich. gen. 99. n. 54. tab. 53. fig. 1.

Sp. 2. LICHEN ERICETOROM. α Rêu rừng.

Differ. spec. Lich. leprosus, candidus: *tuberculis* incarnatis. Linn. sp. 19.

Hab. Alga crustacea, carnosa, parva, candida. *Tuberculi* in medio rubescentes, margine albi, stipitati.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Coralloides fungiforme, carneum; basi leprosa. Dill. Musc. 76. tab. 14. fig. 1. Fungilli incarnati coloris, musco innati. Mentz. Pug. rar. pl. tab. 6. fig. 5.

† Sp. 3. LICHEN ARECARIUS. α Rêu cây Cau.

Differ. spec. Lich. crustaceus, cinereus, margine foliosus, laciniatus & *tuberculis* albis, farinaceis.

Hab. Alga crustacea, cinerea, tenuis, repens: *margine* foliacea, laciniata, obtusa: *tuberculis* in centro albis: vestiens totum caudicem Palmæ Arecæ.

Habitat in hortis Cochinchinæ.

Sp. 4. LICHEN TARTAREUS. α Rêu đá. β Tân.

Differ. spec. Lich. crustaceus ex albido virescens: *scutellis* flavescentibus, margine albo. Lin. sp. 22.

Hab. Alga crustacea, albo-viridis, sub-rotunda, parva: *scutellis* minimis, fuscis, margine albis.

Habitat loca saxosa in Cochinchinâ, & Chinâ.

Ssss

Lis

Lichnoides tartareum, farinaceum, scutellarum umbone fusco. Dill.
Musc. 131. tab. 18. fig. 12.

† Sp. 5. LICHEN IMBRICATUS. α Rêu bầy cá.

Differ. spec. Lich. *foliolis* imbricatis cohærentibus, in lineam rectam
in protensis.

Hab. Alga fusco-viridis, linearis, in unam, vel plures series, longas,
rectas, extensas: *foliolis* sub-rotundis, concavis, integerrimis,
glabris, minimis, æqualibus, imbricatis cohærentibus: stipite, vel
caule nullis: interdum *ramis* homogeneis, rectangulis, pendulis la-
teraliter instructis.

Habitat frequens in dumetis Cochinchinæ, fruticibus adrepens.

Sp. 6. LICHEN PULMONARIUS. β Tiên hũa. α Thiên hũa.

Differ. spec. Lich. foliaceus laciniatus, obtusus, glaber: supra lacuno-
sus: subtus tomentosus. Lin. sp. 43.

Hab. Alga parasitica, foliacea, laciniata, superius lacunosa, glabra,
cinerea: inferius villosa, fusca: *laciniis* linearibus, obtusis: *scutel-
lis* orbiculatis, sparsis.

Habitat in arboribus sylvestribus, senescentibus Cochinchinæ, & Chi-
næ.

Muscus Pulmonarius. Baul. Pin. pag. 361. n. 7. Lichen foliaceus, la-
ciniatus, supra reticulato-lacunosus: scutellis sparsis. Scop. Carn.
I. pag. 101. n. 32.

Sp. 7. LICHEN RANGIFERINUS. α Rêu gác nải.

Differ. spec. Lich. fruticulosus, perforatus, ramosissimus: *ramulis* nu-
tantibus. Lin. sp. 83.

Hab. *Caulis* bipollicaris, fruticulosus, erectus, teres, fistulatus, ra-
mosus: *ramis* multis, obliquis, subulatis, divisis, cinereis, aphyllis,
nutantibus.

Habitat loca sterilia Cochinchinæ.

Musco-fungus coralloides, montanus, ramosissimus, cinereus, vulga-
ris. Moris. hist. 3. pag. 633. tab. 7. fig. 9. Muscus Coralloides, sive
cornutus, montanus. Bauh. Pin. pag. 361. n. 3.

Sp. 8. LICHEN ROCCELLA. α Rêu tle mưc.

Differ. spec. Lich. fruticulosus, solidus, aphyllus, sub-ramosus: *tu-
berculis* alternis. Lin. sp. 89.

Hab. *Caulis* 3-pollicaris, fruticulosus, teres, solidus, aphyllus, basi
fuscus, supra pallidus, ramosus: *tuberculis* lateralibus, alternis.

Habitat in scopulis, & arundinibus Bambu putrescentibus in Coch-
chinæ.

Berg.

CRYPTOGAMIA ALGÆ.

687

Berg. Mat. Med. pag. 915. Alga Coralloides. Rumph. Amb. l. II. c. 56. pag. 181. tab. 76. fig. A. B. C.

Sp. 9. LICHEN USNEA. α Rêu chi roi.

Differ. spec. Lich. filamentosus, pendulus, compressus, ramosus, lævis. Lin. sp. 93.

Hab. Alga filiformis, parasitica, albo-cinerea, lævis, ramosa: ramis multis, obtusangulis, sub-divisis, longis, inæqualibus, flexuosis, implicatis, pendulis: foliis nullis: scutellis concavis, nec radiatis. Odor, si adsit, valde tenuis.

Habitat in arboribus sylvestribus Cochinchinæ.

Musculus Capillaris. Rumph. Amb. l. II. c. 62. tab. 40. fig. 2. Lichen

Capillaris filamentis fetaceis, pendulis: ramis cincinnatis: scutellis ovatis. Burm. Ind. pag. 239.

GENUS XV. BYSSUS.

Char. Gener. Lanugo, aut pulvis simplicissimus. Lin. sy. pl. G. 1324.

Sp. 1. BYSSUS CANDELLARIS. α Bọt vàng dính cây.

Differ. spec. Byss. pulverulenta, flava, lignis adnascens. Lin. sp. 11.

Observ. Plures alias Byssi species facile in Cochinchinâ invenies: quas flocci pendens, ut merentur, libenter prætermitto.

GENUS XVI. ULVA.

Char. Gener. Fructificationes in membranâ diaphanâ, Lin. sy. pl. G. 1322.

Sp. 1. ULVA PISUM. α Rêu bọt.

Differ. spec. Ulv. (granulata) globosa, farcta, viridis. Lin. sp. 16.

Hab. Alga minuta, viridis, constans globulis aggregatis, viscosis: filamentis tenuissimis, brevibus, inæqualibus, intricatis: foliis, & caule nullis.

Habitat in fossis, & paludibus Cochinchinæ, in aquis fluctuans.

Conserva Sphærica, filamentis concentricis. Flora. Dan. tab. 660. fig. 2.

GENUS XVII. FUCUS.

Char. Gen. Masc. Vesiculæ villis intertextæ.

Fœm. Vesiculæ adspersæ granis immersis, apice prominulis. Sem. solitaria. Lin. sy. pl. G. 1321.

Sp. 1. FUCUS UVARIUS. α Cay Raong.

Differ. spec. Fuc. *caule* filiformi, ramoso: *foliis* confertis, ovatis, fornicatis. Lin. sp. 1.

Hab. *Caulis* filiformis, longissimus, teres, ramosus. *Folia* oblonga, fusca, glabra, integerrima, conferto-verticillata.

Habitat in pelago Cochinchinensi.

Syst. Vegetab. pag. 811.

Sp. 2. FUCUS NATANS. α Raong noi.

Differ. spec. Fuc. *caule* filiformi, ramoso: *foliis* lanceolatis, ferratis: *fructificationibus* globosis, pedunculatis. Lin. sp. 2.

Hab. *Caulis* filiformis, flexuosus, ramosus, liberè natans, nec radicans. *Folia* lanceolata, ferrata, alterna, glabra. *Fructificationes* globosæ, pedunculatæ, solitariae, axillares, inanes.

Habitat in pelago Cochinchinensi.

Burm. Ind. pag. 239. Sargassum Litoreum. Rumph. Amb. l. 11. c. 59.

tab. 76. fig. 2. Sargaso. Pis. Brasil. l. 4. pag. 266. fig. ibi.

Sp. 3. FUCUS INFLATUS. α Raong Thia thia.

Differ. spec. Fuc. *fronde* planâ, dichotomâ, integerrimâ, punctatâ, ovato-lanceolatâ, inflatâ: apice diviso. Lin. sp. 10.

Hab. *Caulis* brevis, teres, procumbens, fluctuans, dichotomus, semel, aut bis tantum divisus. *Folia* ovato-lanceolata, integerrima, basi rotundata, apice acuta, raro divisa, plana, glabra, punctis serialibus eminentibus aspera: *petiolis* alternis, amplexicaulibus, inflatis, canaliculatis, radiculis ramosis ab basim verticillatis.

Habitat in paludibus Cochinchinæ.

Sp. 4. FUCUS GRANULATUS. α Raong bien.

Differ. spec. Fuc. *fronde* filiformi, ramosissimâ: ramulis acuminatis: vesiculis sub-rotundis, cumulatis: ramis, foliisque acutis, omnibus innatis. Lin. sp. 23.

Hab. *Caulis* filiformis, brevis, ramosissimus. *Folia* sub-linearia, congesta, acuta, integerrima. *Fructificationes* verrucosæ, minimæ, contiguæ, sparsæque, ramulis, & foliis inhærentes.

Habitat ad litora Cochinchinæ.

Burm. Ind. pag. 239.

Sp. 5. FUCUS ACULEATUS. α . . .

Differ. spec. Fuc. *fronde* filiformi, compressâ, ramosissimâ: dentibus marginalibus subulatis, alternis, erectis. Lin. sp. 26.

Hab. *Caulis* filiformis, teres, brevis: *ramis* plurimis, sparsis: *foliis* subu-

subulatis , strictis , denticulatis : denticulis rectis , acutis , aculeos molliusculos mentientibus. Fructificationes non vidi.

Habitat ad litora Cochinchinensia.

Fucus Muscoides. Gmel. Fuc. 130. tab. 12. fig. 1.

Sp. 6. FUCUS TENDO. β . . .

Differ. spec. Fuc. *fronde* filiformi , simplici , cartilaginea , sub-diaphana. Lin. sp. 30.

Hab. *Caulis* filiformis , simplex , longissimus , teres , tenuis , pallidus , sub-diaphanus : *ramis* , & *foliis* nullis. Fructificationes non invēni.

Habitat in Oceano Sinensi.

Burm. Ind. pag. 239. Fucus Indicus , teres , setam piscatoriam referens , longissimus. Pluk. Almag. 160. tab. 184. fig. 3.

Sp. 7. FUCUS SACCHARINUS. β . . .

Differ. spec. Fuc. *fronde* sub-simplici , ensiformi : *stirpe* tereti , brevissimā. Lin. sp. 39.

Hab. *Caulis* teres , crassus , brevissimus , erectus , simplex. *Folia* 4-pedalia , lato-ensiformia , integerrima , crassa , sessilia , erecta. Fructificationes non vidi.

Habitat ad litora maris Sinici.

Thunb. Jap. pag. 346. Alga longissimo , lato , crassoque folio. Bauh. Pin. pag. 364. n. 5.

G E N U S XVIII. C O N F E R V A .

Char. Gener. *Tubercula* inæqualia , in fibris capillaribus , longissimis. Lin. sy. pl. G. 1323.

Sp. 1. CONFERVA LITORALIS. α Raong bai bien.

Differ. spec. Conf. *filamentis* æqualibus , elongatis , scabriusculis. Lin. sp. 6.

Hab. Alga marina , *caule* filiformi , tenui , longissimo , ramosissimo : *filamentis* capillaribus , longis , rectis , simplicibus , æqualibus , alternis , planiusculis , sub-scabris , atro-virentibus.

Habitat ad litora Cochinchinæ.

Conferva marina , longa , capillacea , ramosissima. Dillen. Musc. 23. tab. 4. fig. 19.

Ufus. Algā istā , cujus in Cochinchinā magna est copia , multæ cymbæ onerantur , ut eā loco stercoreis vicini agri fertiles reddantur , maximè ut copiosè producant tubera Batatas.

Sp. 2:

Sp. 2. CONFERVA DICHOTOMA. α . . .Differ. spec. Conf. *filamentis* æqualibus, dichotomis. Lin. sp. 8.Hab. Alga capillaris, viridis: *filamentis* verticillatis, sub-teretibus, dichotomis, longiusculis, æqualibus.

Habitat in aquis stagnantibus in Cochinchinâ.

Conferva dichotoma, fetis porcinis similis. Dill. Musc. 17. tab. 3. f. 9.

Sp. 3. CONFERVA CORALLINA. α Thạch hoa. β Xê hĩa.Differ. spec. Conf. *filis* geniculatis, dichotomis. Lin. sp. 15.Hab. Alga capillaris, tenuis, articulata, pallida: *geniculis* rubescentibus. *Filamenta* longiuscula, ramosa, apice dichotoma.

Habitat in Cochinchinâ, inhærens scopulis, qui aquâ marinâ lavantur.

Conferva marina, gelatinosa, Corallinæ instar geniculata, tenuior.

Dill. Musc. 33. tab. 6. fig. 37.

Ufus. Aqua, in quâ post exsiccationem maceratur Alga ista, mucosa fit: tunc ad ignem cocta congruenter spissatur in gelatinam albam, pellucidam, inodoram: quæ in taleolas secta, frigidâ, & saccharo temperata refrigerium præbet gratissimum viatoribus calore æstivo fatigatis. In hunc finem in tabernis diversoriis prostat venalis tam in Cochinchinâ, & Chinâ, quam in Japoniâ: eandemque esse suspicor, quæ Muscus Gelatinus Japonensis a Rumphio vocatur. Amb. l. 10. c. 62. pag. 90. tab. 40. fig. 3.

F U N G I.

G E N U S XIX. A G A R I C U S.

Char. Gener. *Fungus* horizontalis, subtus lamellosus. Lin. sy. pl. G. 1325.

Sp. 1. AGARICUS INTEGER. α Nấm mõi. β Kiún.Differ. spec. Agar. stipitatus, *lamellis* omnibus magnitudine æqualibus. Lin. sp. 3.

Hab. Fungus magnus, integer: *stipite* solido, albo, mediocri. *Pileus* orbiculatus, sub-convexus, albo-fuscus, lævis: inferius planus, *lamellis* omnibus æqualibus, albis.

Habitat loca agrestia Cochinchinæ, & Chinæ: sæpe etiam in hortis.

Agaricus pileo orbiculari, in margine rugoso, & striato, vertice tumido, petiolo brevi. Gled. Fung. 106. n. 14.

Ufus. Esculentus, sapidus, nec insaluber.

Sp. 2. AGARICUS DELICIOSUS. α Nấm Dee. β Hiam Xuén.

Differ. spec. Agar. stipitatus, *pileo* testaceo : *succo* lutescente. Lin. sp. 6.

Hab. Fungus mediocris, coloris lateritii, *succo* flavescente turgidus : *stipite* parvo : *pileo* orbiculato, in centro depresso : *lamellis* inæqualibus.

Habitat loca agrestia Cochinchinæ, & Chinæ.

Amanita lateritii coloris, croceo succo turgens. Dill. Giff. 179.

Ufus. Esculentus, sapidissimus.

Sp. 3. AGARICUS EQUESTERIS. α Nấm cút ngựa.

Differ. spec. Agar. stipitatus, *pileo* pallido : *disco* stellatim luteo : *lamellis* sulphureis. Lin. sp. 14.

Hab. Fungus parvus : *stipite* longo, tenui, solido : *pileo* sub-conico, luteo-fusco : *lamellis* cinereis, alternis angustioribus.

Habitat in acervis stercoreis equini in Cochinchinâ.

Sp. 4. AGARICUS FIMETARIUS. α Nấm cút trâu.

Differ. spec. Agar. stipitatus, *pileo* campanulato, lacero : *lamellis* nigris, lateraliter flexuosis : *stipite* fistuloso. Lin. sp. 19.

Hab. Fungus parvus : *stipite* inani, longo, albo : *pileo* sub-convexo, aquoso, fusco-cinereo : *lamellis* nigris, plicato-flexuosis.

Habitat in sterquiliniis bubalorum in Cochinchinâ.

Fungus Sterquilineus. Mich. Gen. 181. tab. 30. fig. 3.

Sp. 5. AGARICUS CAMPANULATUS. α Nấm chuông.

Differ. spec. Agar. stipitatus : *pileo* campanulato, striato, pellucido : *lamellis* adscendentibus : *stipite* nudo. Lin. sp. 20.

Hab. Fungus parvus : *stipite* nigro, tenui, flexuoso, nudo : *pileo* campanulato, striato, nitido : *lamellis* adscendentibus, inæqualibus, pallidis.

Habitat in agris Cochinchinæ.

Agaricus caulescens, *pileo* conico, cinereo, *lamellis* albis, *stipite* longo. Lin. Flor. Lappon. 507.

Sp. 6. AGARICUS ANDROSACEUS. α Nấm rom.

Differ. spec. Agar. stipitatus, albus : *pileo* plicato, membranaceo : *stipite* nigro. Lin. sp. 24.

Hab. Fungus parvus : *stipite* filiformi, longo, pallido : *pileo* sub-conico, membranaceo, plicato, subtus nigro, superius cinereo-rufo : *lamellis* tenuissimis, sub-æqualibus.

Habitat in paleis Oryzæ coacervatis, ac putrescentibus, in Cochinchinâ.

Aga-

Agaricus pileo convexo, plicato, membranaceo : lamellis remotis : stipite nigro, procero, capillaceo, nudo. Scop. Carn. 1. pag. 29.

† Sp. 7. AGARICUS OVATUS. α N^{am} t^lung.

Differ. spec. Agar. stipitatus, totus luteus, pulverulentus : pileo ovato, sub-clauso : lamellis æqualibus.

Hab. Fungus pusillus, integrè luteus, pulverulentus : pileo ovato : lamellis omnibus æqualibus, per parvam aperturam ad basim vix patentibus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ.

Observ. Affinitatem aliquam habet cum Agarico Clavo. Lin. sp. 25.

† Sp. 8. AGARICUS ARECARIUS. α N^{am} Cau.

Differ. spec. Agar. stipitatus, albissimus : pileo orbiculato : lamellis alternis crassioribus.

Hab. Fungus minimus, albissimus totus : stipite brevi, cespitoso : pileo rotundo, plano, integro, glabro : lamellis alternis crassioribus.

Habitat in caudice Palmæ Arecæ in Cochinchinâ.

† Sp. 9. AGARICUS RAMOSUS. α N^{am} cây m^uc.

Differ. spec. Agar. stipite ramoso : pileo villoso, lacero : lamellis alternis brevioribus.

Hab. Fungus parvus, parasiticus : stipite in ramos diviso : pileis convexis, cinereis, villosis, incis, laciniis rotundatis, inæqualibus : lamellis fusco-luteis, alternis brevioribus.

Habitat in Cochinchinâ, in truncis arborum vetustate corruptis.

Fungus igneus (Rumph. Amb. 1. 11. tab. 56. fig. 5.) etiam ramosus videtur, & cum nostro aliquatenus convenit.

GENUS XX. BOLETUS.

Char. Gener. Fungus horizontalis, subtus porosus. Lin. sy. pl. G. 1326.

Sp. 1. BOLETUS SUBEROSUS. α N^{am} m^ouc.

Differ. spec. Bol. acaulis pulvinatus, albus, lævis, poris acutis difformibus. Lin. sp. 2.

Hab. Fungus parasiticus, albus : stipite nullo : pileo pulvinato, integro, lævi, crasso : poris in paginâ inferiori oblongis, angulatis, irregularibus.

Habitat in arboribus sylvestribus.

Thunb. Jap. pag. 347. Boletus acaulis, coriaceo-convexus, villosus, albus, poris difformibus, rotundis, flexuosisque. Lin. Fl. Suec.

1093 : 1253.

Sp. 2.

Sp. 2. BOLETUS IGNIARIUS. α Nam Jua.

Differ. spec. Bol. acaulis, pulvinatus, lævis: *poris* tenuissimis. Lin. sp. 4.

Hab. Fungus parvus, dimidiatus, acaulis, parasiticus: *pileo* convexo, lævi, subtus ruberrimo, *poris* tenuissimis confito.

Habitat in caudice fruticis Pandani, in Cochinchinâ.

Fungus in caudicibus nascens, unguis equini figurâ. Bauh. Pin. pag. 372. n. 3. Boletus sub-rotundus, petiolo horizontali brevissimo: tubulis subtilissimis. Gled. Fung. 78. n. 12.

Observ. Colore rubro convenit cum Boletto sanguineo. Lin. sp. 5.

Sp. 3. BOLETUS VERSICOLOR. α Nam cui.

Differ. spec. Bol. acaulis: *fasciis* dicoloribus: *poris* albis. Lin. sp. 6.

Hab. Fungus parvus, acaulis, coriaceus, villosus, integer: *pileo* plano-concavo: superius *zonis* concentricis, dicoloribus: subtus *poris* albis, minutissimis discreto.

Habitat in lignis putrescentibus, in Cochinchinâ.

Thunb. Jap. pag. 347. Boletus acaulis, pileo coriaceo, villoso, lineis concentricis, dicoloribus fasciato. Scop. Carn. pag. 46. n. 6.

† Sp. 4. BOLETUS CANALIUM. α Nam Xoi.

Differ. spec. Bol. stipitatus: *pileo* albido, umbilicato, viscido: *poris* angulatis.

Hab. Fungus minimus, aricans, glaber: *stipite* tenui, longo, reflexo: *pileo* integro, umbilicato, lævi, viscido: *poris* angulatis, patulis, marginalibus minutissimis.

Habitat in Cochinchinâ, in tubis ligneis, pluviam tectorum evacuantibus.

GENUS XXI. HYDNUM.

Char. Gener. *Fungus* horizontalis, subtus echinatus. Lin. sy. pl. G. 1327.

Sp. 1. HYDNUM AURISCALPIUM. α Nam tlang nhâm.

Differ. spec. Hyd. stipitatum, *pileo* dimidiato. Lin. sp. 4.

Hab. Fungus magnus, totus candidus: *stipite* brevi, crasso: *pileo* sub-plano, dimidiato, crassissimo, solido: *villis* duriusculis subtus aspero, superius lævi.

Habitat in Cochinchinâ, ad arborum radices supra terram exertus.

Boletus pileo semiorbiculari, leviter fastigiato: tubulis connexis, echinato-denticulatis: petiolo præalto, & tenui. Gled. Fung. 74. n. 7.

Ttt

GE-

GENUS XXII. PHALLUS.

Char. Gener. *Fungus* supra reticulatus, subtus lævis. Lin. fy. pl. G. 1328.

Sp. 1. PHALLUS IMPUDICUS. α ^{Nam} chố.

Differ. spec. Phal. volvatus, stipitatus: *pileo* celluloso. Lin. sp. 2.

Hab. *Fungus* mediocris, oblongus, volvatus, aquosus, albidus, foetidus, brevis durationis: *stipite* crasso, erecto, solido: *pileo* subovato, demisso, rubescente, inferius lævi, superius celluloso.

Habitat ad sepes in Cochinchinâ.

Phallus Dæmonis. Rumph. Amb. 1. 11. c. 20. tab. 56. fig. 7. Phallus

Volvatus, *pileo* apice clauso. Act. Stockh. 1732. pag. 20. tab. 2. fig. 1.

GENUS XXIII. CLATHRUS.

Char. Gener. *Fungus* sub-rotundus, cancellatus. Lin. fy. pl. G. 1329.

† Sp. 1. CLATHRUS CAMPANA. α ^{Nam} Răn.

Differ. spec. Cl. *pileo* campaniformi: *stipitis* apice perforato, annulato.

Hab. *Fungus* terrestris, magnus, nudus, albissimus, pulcherrimus: *stipite* 3-pollicari, crasso, recto, tubuloso, apice pervio. *Pileus* campaniformis, altitudine, & diametro 2-pollicaribus: cancellatus lineis ordinatè decussatis, basi truncatus, patens: annulo ad verticem elevato, apicem *stipitis* exterius circumdante.

Habitat circa hortos Cochinchinæ cito putrescens, & foetidus.

GENUS XXIV. HELVELLA.

Char. Gener. *Fungus* turbinatus. Lin. fy. pl. G. 1330.

Sp. 1. HELVELLA MITRA. α ^{Nam} rách.

Differ. spec. Helv. *pileo* deflexo, adnato, lobato, difformi. Lin. sp. 1.

Hab. *Fungus* parasiticus, irregularis, mediocris, cinereo-fuscus: *stipite* crasso, solido, brevissimo. *Pileus* turbinatus, inæqualiter lobatus, laciniis obtusis, crassis, deflexis, inferius lævibus, superius sub-scabris.

Habitat in truncis arborum putrescentibus, in Cochinchinâ.

Fungi Digitati, & Cochlearis tertia species ex utrisque mixta. Rumph. Amb. 1. 11. c. 22. pag. 129. tab. 57. fig. E. Elvela ferme sessilis, & parva, laminâ in formam capituli deorsum plicato-laciniatâ & crispâ.

crispâ. Gled. Fung. 38. C. Fungus Autumnalis, bifidus. Mentz. Pugill. tab. 6. fig. 2.

† Sp. 2. HELVELLA AMARA. α Nām trâm.

Differ. spec. Helv. stipitata : *pileo* sub-orbiculato, lævi, apice tur-
gido.

Hab. Fungus parasiticus, mediocris, nudus, integer : *pileo* orbicula-
to, sub-coriaceo, crassiusculo, utrinque lævi, ad centrum tumido,
superius albo, inferius luteo-fusco : *stipite* albo, mediocri.

Habitat plerumque in arbore Melaleucâ, in Cochinchinâ.

Ufus. Esculentus, & salutaris, nativâ amaritie per iteratam coctionem
depositâ.

Sp. 3. HELVELLA PINETI. α Nām gôuc.

Differ. spec. Helv. *Acaulis*. Lin. sp. 2.

Hab. Fungus parasiticus, acaulis, albus, mediocris. *Pileus* dimidia-
tus, sub-turbinatus, coriaceus, inæqualis; superne crispus, infer-
ne lævis.

Habitat in Cochinchinâ, lateraliter adhærens arborum truncis.

Agaricus acaulis, utrinque planiusculus. Lin. Flor. Lapp. 517.

GENUS XXV. PEZIZA.

Char. Gener. *Fungus* campanulatus, sessilis. Lin. sy. pl. G. 1331.

Sp. 1. PEZIZA AURICULA. α Nām med. β Mō lh'.

Differ. spec. Pez. concava, rugosa, auriformis. Lin. sp. 9.

Hab. Fungus sessilis, parasiticus, membranaceus, rugosus, luteo-fus-
cus, concavus, inæqualis, interdum anfractuofus, fericeus.

Habitat in Cochinchinâ, & Chinâ, adhærens arborum truncis ve-
rustis.

Berg. Mat. Med. pag. 927. Boletus quintus, Auris murina dictus.

Rumph. Amb. l. 11. c. 20. tab. 56. fig. 4.

Virt. Refrigerans, sub-astringens. Internè prodest in dysenteria, &
spuito sanguineo: externè in ophthalmia, si prius in aquâ macera-
tus oculo imponatur.

Uf. Esculentus. Ab indigenis libenter usurpatur cum avibus, vel pe-
dibus porcinis leviter elixatus.

GENUS XXVI. CLAVARIA.

Char. Gener. *Fungus* lævis, oblongus. Lin. sy. pl. G. 1332.

Sp. 1. CLAVARIA PISTILLARIS. ^{Nam cút boi. β Mō cū tsai.}

Differ. spec. Clav. clavæformis, simplicissima. Lin. sp. 1.

Hab. Fungus sesquipollicaris, integerrimus, oblongus, teres, lævis, albissimus, crassus, solidus, erectus, in formam clavæ, ovatam terminatus.

Habitat plerumque in acervis stercoreis elephantini in Cochinchinâ, & Chinâ.

Clavaria alba, pistilli formâ. Vaill. Paris. 39. tab. 8. fig. 5. Fungus clavatus, albidus, pistillaris. Bocc. Musc. 1. tab. 307.

Ufus. Fungus hic edulis, tener, & sapidus est.

Sp. 2. CLAVARIA OPHIOGLOSSOIDES. α . . .

Differ. spec. Clav. clavata, integerrima, compressa, obtusa. Lin. sp. 3.

Hab. Fungus brevis, tenuis, oblongus, clavatus, sub-compressus, integerrimus, lævis, carnosus, erectus, luteo-ruber, vertice obtusus.

Habitat in ruderibus, in Cochinchinâ.

Clavaria indivisa, nigra, compressa. Hall. Helv. 2206.

Sp. 3. CLAVARIA MUSCOIDES. β Lū Kiō tsai. α Louc giac thê.

Differ. spec. Clav. ramis ramosis, acuminatis, inæqualibus, luteis. Lin. sp. 8.

Hab. Fungus sesquipollicaris, luteus, aliquando rubescens, solidus, ramosus: ramis sub-divisis, acutis, rectis, erectis, inæqualibus, paucis.

Habitat in scopulis, & aggeribus prope mare in Chinâ, & Cochinchinâ.

Thunb. Jap. pag. 348. Fungus parvus, ramosus, luteus. Raj. Angl. 3. pag. 16. tab. 24. fig. 7.

GENUS XXVII. LYCOPERDON.

Char. Gener. Fungus sub-rotundus, seminibus farinaceis repletus. Lin. sy. pl. G. 1333.

† Sp. 1. LYCOPERDON LAMELLATUM. α Nam cūc.

Differ. spec. Lyc. parasiticum, semiroundum, ex lamellis nigris coalescens.

Hab. Fungus 2-pollicaris, semiroundus, inæqualis, solidus, glaber, inodorus, fusco-purpureus: intus compositus ex lamellis carnosis, nigris, arctè cohærentibus, non farinaceus, sessilis, supra terram eminens, inhærens arborum radicibus fibrillis sparsis, raris.

Habitat in sylvis, & sepibus Cochinchinæ: non edulis.

† Sp. 2.

† Sp. 2. LYCOPERDON GLOMERATUM.

Differ. spec. Lyc. parasiticum, sub-rotundum, ex multis aggregatum.
 Hab. Fungus sesquipollicaris, sub-rotundus, foris tuberculosus, fuscus: intus carnosus, albus, non farinaceus: quasi ex multis minoribus conglobatus, sessilis: fibrillis radicalibus arborum vetustarum radicibus insidens, supra terram exertus.

Habitat in sylvis Cochinchinæ: non edulis.

Tuber Sampadarium. Rumph. Amb. l. 11. c. 18. pag. 123.

GENUS XXVIII. MUCOR.

Char. Gener. Fungus vesiculis stipitatis. Lin. sy. pl. G: 1334.

Sp. 1. MUCOR SPHÆROCEPHALUS. α Mouc đá.

Differ. spec. Muc. perennis: stipite piliformi, nigro: capitulo globoso, cinereo. Lin. sp. 1.

Hab. Fungus tenuissimus: stipite nigro, piliformi, longiusculo, erecto: capitulo albicante, globoso, minusculo.

Habitat in Cochinchinâ, insidens lapidibus, & lignis.

Sphærocephalos niger: villo ochroleuco. Hall. Helv. 3. tab. 1. fig. 3.

Sp. 2. MUCOR MUCEDO. α Mouc bánh hư. β Múi.

Differ. spec. Muc. stipitatus, capsulâ globosâ. Lin. sp. 6.

Hab. Fungus tenuissimus: stipite longo, albicante, piliformi, recto: capitulo globoso, lucido.

Habitat in placentis, & oryzâ coctâ diu relictis, in Cochinchinâ, & Chinâ.

Thunb. Jap. pag. 349. Mucor stipite setaceo, longo: capitulo fugaci, globoso. Scop. Carn. 1. pag. 67. n. 5.

Sp. 3. MUCOR GLAUCUS. α Mouc Xanh tlái hư.

Differ. spec. Muc. stipitatus, capitulo sub-rotundo, aggregato. Lin. sp. 8.

Hab. Fungus exilis, stipitatus: capitulo glauco, sub-rotundo, ex multis arctè coeuntibus glomerato.

Habitat in diversis pomis, quando putredine corrumpuntur.

Asperpillus capitatus, capitulo glauco, seminibus rotundis. Mich. G. 212. tab. 91. fig. 1.

Observ. Hæ, & aliæ Mucoris species occurrunt passim in Cochinchinâ, quæ ut lanugo quædam mortua, non tanquam viventia vegetabilia habentur ab indigenis. Omnes certè humanis rebus plus no-

xæ,

xæ, quam utilitatis afferunt; ideoque in illis describendis non amplius immorandum putavimus.

F I N I S.

Et ait: germinet terra herbam virentem, & facientem semen, & lignum pomiferum faciens fructum juxta genus suum . . . Et vidit Deus quod esset bonum. Genes. c. I. v. 11. 12.

Benedicite omnia germinantia in terrâ Domino: laudate, & superexaltate eum in sæcula. Daniel. c. 3. v. 76.

I N D E X

GENERUM, ET SPECIERUM.

A

A BRUS. Diad. G. 3.
 Sp. I. Abr. Precatorius. pag. 428.
ABUTUA. Dioec. G. 29.
 1. Abut. Indica. 630.
 2. Abut. Africana. 631.
ACANTHUS. Didyn. G. 20.
 1. Acant. Illicifolius. 375.
ACER. Polyg. G. 8.
 1. Ac. Pinnatum. 649.
ACORUS. Hexand. G. 24.
 1. Acor. Calamus. 208.
ACOSTA. Decand. G. 20.
 1. Acost. Spicata. 276.
ACROSTICHUM. Crypt. G. 3.
 1. Acrost. Lanceolatum. 672.
ACTŒA. Polyand. G. 3.
 1. Act. Aspera. 332.
ADENODUS. Dodec. G. 5.
 1. Aden. Sylvestris. 294.
ADIANTUM. Crypt. G. 7.
 1. Adian. Caudatum. 680.
 2. Adian. Flabellulatum. 680.
 3. Adian. Capillus Veneris. 681.
 4. Adian. Scandens. 681.
AERIDES. Gyn. G. 9.
 1. Aer. Odorata. 525.
ÆSCHYNOMENE. Diad. G. 19.
 1. Æsch. Heterophylla. 446.
 2. Æsch. Lagenaria. 446.
AGARICUS. Crypt. G. 19.
 1. Agar. Integer. 690.
 2. Agar. Deliciosus. 691.
 3. Agar. Equestris. 691.
 4. Agar. Fimetarius. 691.
 5. Agar. Campanulatus. 691.

6. Agar. Androsaceus. 691.
 7. Agar. Ovatus. 692.
 8. Agar. Arearius. 692.
 9. Agar. Ramosus. 692.
AGERATUM. Syng. G. 12.
 1. Ager. Ciliare. 484.
AGLAIA. Pent. G. 82.
 1. Agl. Odorata. 173.
AGROSTIS. Triand. Gen. 7.
 1. Agrost. Indica. 49.
 2. Agrost. Radiata. 50.
 3. Agrost. Capillaris. 50.
 4. Agrost. Minima. 50.
 5. Agrost. Odorata. 50.
 6. Agrost. Plicata. 51.
AIDIA. Pent. G. 48.
 1. Aid. Cochinchinensis. 143.
AIRA. Triand. G. 20.
 1. Air. Arundinacea. 54.
AJUGA. Didyn. G. 4.
 1. Aj. Orientalis. 363.
 2. Aj. Reptans. 363.
ALCEA. Monad. G. 17.
 1. Alc. Africana. 421.
ALETIS. Hex. G. 17.
 1. Alet. Cochinchinensis. 204.
ALLASIA. Tetr. G. 24.
 1. Allas. Payof. 85.
ALLIUM. Hex. G. 15.
 1. All. Sativum. 201.
 2. All. Cepa. 201.
 3. All. Triquetrum. 202.
 4. All. Ascalonicum. 202.
 5. All. Odorum. 203.
 6. All. Angulosum. 203.
ALLOPHYLUS. Octand. G. 9.
 1. Alloph. Ternatus. 232.
ALOE. Hex. G. 16.
 1. Aloe

1. Aloe. Perfoliata. 203.
ALOEXYLUM. Dec. G. 8.
 1. Aloex. Agallochum. 267.
ALOPECURUS. Triand. G. 13.
 1. Alop. Hordeiformis. 38.
AMARANTHUS. Pent. G. 12.
 1. Amar. Tricolor. 560.
 2. Amarant. Polygamus. 560.
 3. Amar. Tristis. 560.
 4. Amar. Oleraceus. 561.
 5. Amar. Cruentus. 561.
 6. Amar. Spinofus. 561.
AMARYLLIS. Hex. G. 12.
 1. Amar. Sarniensis. 200.
AMOMUM. Monand. G. 1.
 1. Am. Zingiber. 2.
 2. Am. Zerumbet. 2.
 3. Am. Cardamomum. 3.
 4. Am. Villosum. 4.
 5. Am. Medium. 4.
 6. Am. Globosum. 4.
 7. Am. Hirsutum. 5.
 8. Am. Galanga. 5.
 9. Am. Arboreum. 7.
AMYGDALUS. Icoff. G. 9.
 1. Amygd. Persica. 315.
 2. Amygd. Communis. 316.
 3. Amygd. Pumila. 316.
 4. Amygd. Cochinchinensis. 316.
AMYRIS. Octand. G. 6.
 1. Amyr. Ambrosiaca. 230.
ANACARDIUM. Enneand. G. 2.
 1. Anac. Occidentale. 248.
ANAGYRIS. Decand. G. 1.
 1. Anag. Foetida. 260.
 2. Anag. Inodora. 260.
ANCHUSA. Pent. G. 5.
 1. Anch. Officinalis. 103.
ANDROPOGON. Polyg. G. 3.
 1. And. Schoenanthus. 646.
ANETHUM. Pent. G. 97.
 1. Anet. Foeniculum. 181.
ANNONA. Polyand. G. 26.
 1. Annon. Squamosa. 349.
 2. Annon. Asiatica. 350.
ANOMA. Decand. G. 23.
 1. Anom. Moringa. 279.
 2. Anom. Morunga. 279.
 3. Anom. Cochinchinensis. 280.
ANTHERURA. Pent. G. 49.
 1. Anther. Rubra. 144.
ANTHOXANTHUM. Diand. G. 14.
 1. Anthox. Pulcherrimum. 29.
ANTHYLLIS. Diad. Gen. 6.
 1. Ant. Indica. 429.
ANTIDESMA. Dioec. G. 18.
 1. Antid. Scandens. 617.
ANTIRRHINUM. Didyn. G. 31.
 1. Antirr. Spurium. 383.
 2. Antirr. Linaria. 383.
 3. Antirr. Molle. 383.
 4. Antirr. Porcinum. 384.
 5. Antirr. Aquaticum. 384.
APOCYNUM. Pent. G. 76.
 1. Apoc. Reticulatum. 167.
 2. Apoc. Juventas. 167.
 3. Apoc. Alterniflorum. 368.
 4. Apoc. Africanum. 368.
ARACHIS. Diad. G. 7.
 1. Arach. Asiatica. 430.
 2. Arach. Africana. 430.
ARALIA. Pent. G. 107.
 1. Aral. Octophylla. 187.
 2. Aral. Palmata. 187.
 3. Aral. Chinensis. 187.
ARECA. Monoec. G. 26.
 1. Ar. Catechu. 567.
 2. Ar. Sylvestris. 568.
ARGYREIA. Pent. G. 36.
 1. Arg. Obtusifolia. 134.
 2. Arg. Acuta. 135.
 3. Arg. Arborea. 135.
ARISTOLOCHIA. Gyn. G. 14.
 1. Arist. Indica. 528.
ARISTOTELEA. Gyn. Gen. 6.
 1. Arist. Spiralis. 522.

ARSIS. Polyand. G. 8.

1. Arf. Rugosa. 335.

ARTEMISIA. Syng. G. 19.

1. Artem. Judaica. 489.
2. Artem. Aquatica. 490.
3. Artem. Abrotanum. 490.
4. Artem. Annua. 490.
5. Artem. Vulgaris. 491.
6. Artem. Chinensis. 492.

ARUM. Gyn. G. 19.

1. Ar. Dracontium. 533.
2. Ar. Triphyllum. 533.
3. Ar. Pentaphyllum. 533.
4. Ar. Trilobatum. 534.
5. Ar. Sagittifolium. 534.
6. Ar. Colocasia. 534.
7. Ar. Esculentum. 535.
8. Ar. Macrorrhizum. 535.
9. Ar. Arisarum. 535.
10. Ar. Indicum. 536.
11. Ar. Cucullatum. 536.

ARUNDO. Triand. G. 22.

1. Arund. Donax. 55.
2. Arund. Epigegos. 55.
3. Arund. Piscatoria. 55.
4. Arund. Dioica. 55.
5. Arund. Bambu. 56.
6. Arundo. Agrestis. 57.
7. Arund. Mitis. 57.
8. Arund. Multiplex. 58.

ASARUM. Dodec. G. 1.

1. Asar. Virginicum. 292.

ASCLEPIAS. Pent. G. 78.

1. Ascl. Fusca. 170.

ASPALATHUS. Diad. G. 8.

1. Asp. Arborea. 431.

ASPLENIUM. Crypt. G. 5.

1. Aspl. Hemionitis. 677.
2. Aspl. Scolopendrium. 677.
3. Aspl. Nodosum. 678.
4. Aspl. Trichomanoides. 678.
5. Aspl. Bulbosum. 678.

ASTER. Syng. G. 34.

1. Aster. Indicus. 503.

ASTRANTHUS. Heptand. G. 3.

1. Astrant. Cochinchinensis. 222.

ATHAMANTA. Pent. Gen. 92.

1. Atham. Chinensis. 178.

ATRUPHYLLUM. Pent. G. 21.

1. Atruph. Lineare. 120.

AUBLETIA. Decand. G. 28.

1. Aubl. Ramosissima. 283.

AVERRHUA. Pent. G. 35.

1. Averrh. Carambola. 288.
2. Averrh. Bilimbi. 289.

AUGIA. Polyand. G. 11.

1. Aug. Sinensis. 337.

AULACIA. Decand. G. 16.

1. Aul. Falcata. 273.

AXIA. Triand. G. 2.

1. Ax. Cochinchinensis. 36.

AZALEA. Pent. G. 13.

1. Azal. Punctata. 113.

B

BACCAUREA. Polyg. G. 19.

1. Bacc. Ramiflora. 661.
2. Bacc. Cauliflora. 661.
3. Bacc. Sylvestris. 662.

BACCHARIS. Syng. G. 22.

1. Bacch. Dioicoridis. 494.
2. Bacch. Salvia. 494.
3. Bacch. Chinensis. 494.

BALLOTA. Didyn. G. 6.

1. Ball. Pilosa. 364.

BALSAMARIA. Polyad. G. 3.

1. Balf. Inophyllum. 470.

BARBULA. Didyn. G. 10.

1. Barb. Sinensis. 367.

BARLERIA. Didyn. G. 23.

1. Barl. Procumbens. 377.

BARYXYLUM. Dec. G. 7.

1. Baryx. Rufum. 266.

BASELLA. Pent. G. 102.

1. Bas. Nigra. 183.

VVVV

BEM-

- BEMBIX. Dec. G. 27.
 1. Bemb. Tectoria. 282.
 BETA. Pent. G. 85.
 1. Bet. Vulgaris. 174.
 BETONICA. Didyn. G. 5.
 1. Beton. Officinalis. 364.
 BIDENS. Syng. G. 17.
 1. Bid. Pilosa. 488.
 2. Bid. Bipinnata. 488.
 BIGNONIA. Didyn. G. 26.
 1. Bign. Indica. 379.
 2. Bign. Pentandra. 379.
 3. Bign. Longissima. 380.
 BLASTUS. Gyn. G. 11.
 1. Blast. Cochinchinensis. 527.
 BOBARTIA. Triand. G. 11.
 1. Bob. Indica. 45.
 BOERHAAVIA. Monand. G. 9.
 1. Boer. Diffusa. 15.
 2. Boer. Africana. 16.
 BOLETUS. Crypt. G. 20.
 1. Bol. Suberosus. 692.
 2. Bol. Ignarius. 693.
 3. Bol. Versicolor. 693.
 4. Bol. Canaliculatus. 693.
 BOMBAX. Monad. G. 13.
 1. Bomb. Pentandrum. 415.
 BORASSUS. Dioec. G. 19.
 1. Bor. Flabelliformis. 618.
 2. Bor. Gomutus. 618.
 3. Bor. Caudata. 619.
 4. Bor. Tunicata. 619.
 BOSEA. Pent. G. 88.
 1. Bos. Cannabina. 176.
 BOTRIA. Pent. 59.
 1. Botr. Africana. 154.
 BRAGANTIA. Gyn. Gen. 13.
 1. Brag. Racemosa. 528.
 BRASSICA. Tetrad. G. 4.
 1. Brass. Oleracea. 396.
 2. Brass. Chinensis. 397.
 BROMELIA. Hex. G. 1.
 1. Brom. Ananás. 192.
 BRYONIA. Monoec. G. 49.
 1. Bryon. Hastata. 594.
 2. Bryon. Triloba. 595.
 3. Bryon. Grandis. 595.
 4. Bryon. Cochinchinensis. 595.
 BRYUM. Crypt. G. 12.
 1. Bry. Undulatum. 683.
 2. Bry. Truncatum. 684.
 3. Bry. Viridulum. 684.
 BUBON. Pent. G. 94.
 1. Bub. Macedonicum. 179.
 BUDLEIA. Tetr. G. 9.
 1. Budl. Asiatica. 72.
 2. Budl. Ternata. 72.
 BUPHTHALMUM. Syng. G. 38.
 1. Bupht. Oleraceum. 506.
 BUXUS. Monoec. G. 13.
 1. Bux. Sempervirens. 554.
 BYSSUS. Crypt. G. 15.
 1. Byss. Candellaris. 687.

C

- CACALIA. Syng. G. 13.
 1. Cac. Procumbens. 485.
 2. Cac. Bulbosa. 485.
 3. Cac. Sonchifolia. 486.
 4. Cac. Pinnatifida. 486.
 CACTUS. Icos. G. 1.
 1. Cact. Ficus Indica. 306.
 CÆSALPINIA. Dec. G. 3.
 1. Cæs. Sappan. 262.
 CALAMUS. Hex. G. 25.
 1. Cal. Petreus. 209.
 2. Cal. Rudentum. 209.
 3. Cal. Scipionum. 210.
 4. Cal. Verus. 210.
 5. Cal. Amarus. 210.
 6. Cal. Dioicus. 211.
 CALEA. Syng. G. 16.
 1. Cal. Cordata. 488.
 CALISPERMUM. Pent. G. 62.
 1. Calisp. Scandens. 156.

CAL.

- CALLA. Gyn. Gen. 18.
1. Cal. Occulta. 532.
- CALLICARPA. Tetr. G. 6.
1. Callic. Americana. 70.
2. Callic. Umbellata. 70.
3. Callic. Triloba. 70.
- CALLIGONUM. Polyand. G. 18.
1. Callig. Asperum. 342.
- CALLISTA. Gyn. G. 2.
1. Callist. Amabilis. 519.
- CALODIUM. Gyn. G. 1.
1. Calod. Cochinchinense. 247.
- CAMBOGIA. Polyand. G. 4.
1. Camb. Gutta. 332.
- CAMELLIA. Monad. G. 9.
1. Camel. Drupifera. 411.
- CAMPANULA. Pent. G. 43.
1. Campan. Repens. 139.
- CAMPSIS. Didyn. Gen. 24.
1. Camps. Adrepens. 378.
- CAMPYLUS. Pent. G. 14.
1. Campyl. Sinensis. 113.
- CANARINA. Hex. G. 5.
1. Canar. Zanguebar. 195.
- CANNA. Monand. G. 3.
1. Canna. Indica. 10.
- CANNABIS. Dioec. G. 16.
1. Cannab. sativa. 616.
- CAPPARIS. Polyand. G. 2.
1. Capp. Zeylanica. 330.
2. Capp. Cantonensis. 331.
3. Capp. Magna. 331.
4. Capp. Falcata. 331.
- CAPSICUM. Pent. G. 32.
1. Caps. Annuum. 127.
2. Caps. Baccatum. 127.
3. Caps. Frutescens. 128.
- CARDAMINE. Tetrad. G. 7.
1. Cardam. Chelidonia. 398.
- CARDIOSPERMUM. Oct. G. 15.
1. Card. Halicacabum. 239.
2. Card. Corindum. 239.
- CARDUUS. Syng. G. 9.
1. Card. Lanceolatus. 482.
1. Card. Tuberosus. 482.
- CARICA. Dioec. G. 27.
1. Caric. Papaia. 628.
- CARISSA. Pent. G. 28.
1. Cariss. Carandas. 124.
- CARTHAMUS. Syng. G. 8.
1. Carth. Tinctorius. 481.
- CARYOPHYLLUS. Pol. Gen. 5.
1. Caryoph. Aromaticus. 333.
- CARYOTA. Monoec. G. 27.
1. Caryot. Mitis. 569.
- CASSIA. Dec. G. 5.
1. Cass. Tora. 263.
2. Cass. Obtusifolia. 263.
3. Cass. Fistula. 264.
4. Cass. Sophera. 264.
5. Cass. Procumbens. 264.
- CASUARINA. Monoec. G. 5.
1. Casuar. Africana. 549.
- CATHETUS. Dioec. G. 5.
1. Cathet. Fasciculata. 608.
- CATURUS. Dioec. G. 11.
1. Catur. Scandens. 612.
- CAUCALIS. Pent. G. 90.
1. Cauc. Orientalis. 177.
- CEDRELA. Pent. G. 67.
1. Cedr. Rosmarinus. 160.
- CELOSIA. Pent. G. 71.
1. Celos. Castrensis. 163.
2. Celos. Angentea. 163.
3. Celos. Margaritacea. 164.
- CENTAUREA. Syng. G. 41.
1. Centaur. Phrygia. 508.
- CENTIPEDA. Syng. G. 20.
1. Centip. Orbicularis. 493.
- CEPHALANTHUS. Tetrad. G. 2.
1. Cephal. Occidentalis. 67.
2. Cephal. Angustifolius. 67.
3. Cephal. Procumbens. 67.
4. Cephal. Montanus. 67.
5. Ceph. Stellatus. 68.
- CERAIA. Gyn. G. 1.
1. Cer.

1. Cer. Simplicissima. 1518. .1
CERASTIUM. Dec. G. 30. .1
 1. Cerast. Repens. 284. .1
CERBERA. Pent. G. 38. .1
 1. Cerb. Salutaris. 136. .1
CERIUM. Pent. G. 37. .1
 1. Cer. Spicatum. 136. .1
CEROPEGIA. Pent. G. 15. .1
 1. Cerop. Candelabrum. 114. .1
 2. Cerop. Obtusa. 114. .1
 3. Cerop. Cordata. 114. .1
CHALCAS. Dec. G. 13. .1
 1. Chalc. Paniculata. 270. .1
 2. Chalc. Japonensis. 271. .1
CHAMÆROPS. Polyg. G. 15. .1
 1. Chamær. Cochinchinensis. 657. .1
CHELIDONIUM. Polyand. G. 1. .1
 1. Chel. Maius. 330. .1
CHELONE. Didyn. G. 30. .1
 1. Chel. Obliqua. 382. .1
CHENOPODIUM. Pent. G. 84. .1
 1. Chenop. Hybridum. 174. .1
CHRYSANTHEMUM. Syng. G. 28. .1
 1. Chrys. Indicum. 499. .1
 2. Chrys. Procumbens. 499. .1
CHRISOCOMA. Syng. G. 14. .1
 1. Chrysoc. Villosa. 486. .1
CICCA. Monoec. G. 15. .1
 1. Cic. Racemosa. 556. .1
CICHORIUM. Syng. G. 1. .1
 1. Cich. Endivia. 478. .1
CINERARIA. Syng. G. 31. .1
 1. Ciner. Repanda. 501. .1
CISSUS. Tetrand. G. 25. .1
 1. Ciss. Trifoliata. 83. .1
 2. Ciss. Vitiginea. 83. .1
 3. Ciss. Quadrangularis. 84. .1
 4. Ciss. Umbellata. 84. .1
CITRUS. Polyad. G. 1. .1
 1. Citr. Medica. 465. .1
 2. Citr. Aurantium. 466. .1
 3. Citr. Nobilis. 466. .1
 4. Citr. Madurensis. 467. .1
 5. Citr. Margarita. 467. .1
 6. Citr. Fusca. 467. .1
 7. Citr. Decumana. 467. .1
CITTA. Diad. G. 28. .1
 1. Cit. Nigricans. 456. .1
CLADODES. Monoec. G. 32. .1
 1. Clad. Rugosa. 574. .1
CLATHRUS. Crypt. G. 23. .1
 1. Clathr. Campana. 694. .1
CLAVARIA. Crypt. G. 26. .1
 1. Clav. Pistillaris. 696. .1
 2. Clav. Ophiglossoides. 696. .1
 3. Clav. Muscoides. 696. .1
CLEMATIS. Polyand. G. 21. .1
 1. Clem. Dioica. 344. .1
 2. Clem. Virginiana. 345. .1
 3. Clem. Sinensis. 345. .1
 4. Clem. Minor. 345. .1
CLEOME. Tetrad. G. 6. .1
 1. Cleom. Pentaphylla. 397. .1
 2. Cleom. Icosandra. 398. .1
CLERODENDRUM. Didyn. G. 37. .1
 1. Clerod. Infortunatum. 387. .1
CLINOPODIUM. Didyn. G. 19. .1
 1. Clinop. Asiaticum. 374. .1
CLITORIA. Diad. G. 26. .1
 1. Clitoria Ternatea. 454. .1
CLUTIA. Dioec. G. 37. .1
 1. Clut. Monoica. 638. .1
COCCOLOBA. Octand. G. 16. .1
 1. Coccol. Asiatica. 239. .1
 2. Coccol. Cymosa. 240. .1
COCOS. Monoec. G. 25. .1
 1. Cocos Nucifera. 566. .1
 2. Cocos. Nypa. 567. .1
COFFEA. Pent. G. 50. .1
 1. Coff. Arabica. 144. .1
 2. Coff. Racemosa. 145. .1
 3. Coff. Zanguebarica. 145. .1
COIX. Monoec. G. 8. .1
 1. Coix Lachryma. 551. .1
 2. Coix Agrestis. 551. .1
COLEUS. Didyn. G. 17. .1
 1. Co-

1. Coleus Amboinicus. 372.
COLUMELLA. Tetr. G. 27.
 1. Colum. Pedata. 86.
COLUMNEA. Didyn. 32.
 1. Column. Stellata. 384.
COMMELINA. Triand. G. 6.
 1. Comm. Communis. 38.
 2. Comm. Africana. 39.
 3. Comm. Benghalensis. 39.
 4. Comm. Cucullata. 39.
 5. Comm. Tuberosa. 40.
 6. Comm. Medica. 40.
 7. Comm. Zanonina. 40.
COMMIA. Dioec. G. 3.
 1. Com. Cochinchinensis. 606.
CONFERVA. Crypt. G. 18.
 1. Conf. Litoralis. 689.
 2. Conf. Dichotoma. 690.
 3. Conf. Corallina. 690.
CONVOLVULUS. Pent. G. 9.
 1. Conv. Arvensis. 106.
 2. Conv. Scammonia. 106.
 3. Conv. Medium. 106.
 4. Conv. Panduratus. 107.
 5. Conv. Obscurus. 107.
 6. Conv. Baratas. 107.
 7. Conv. Mammosus. 108.
 8. Conv. Malabaricus. 108.
 9. Conv. Canariensis. 108.
 10. Conv. Tomentosus. 108.
 11. Conv. Reptans. 109.
 12. Conv. Bufalinus. 109.
 13. Conv. Pes capræ. 109.
 14. Conv. Aggregatus. 109.
CONYZA. Syng. G. 23.
 1. Conyz. Pubigera. 495.
 2. Conyz. Candida. 495.
 3. Conyz. Odorata. 495.
 4. Conyz. Chinensis. 496.
 5. Conyz. Hirsuta. 496.
CORCHORUS. Polyand. G. 7.
 1. Corch. Capsularis. 334.
COREOPSIS. Syng. G. 42.
 1. Coreopf. Leucorrhiza. 508.
 2. Coreopf. Bitermata. 508.
CORIANDRUM. Pent. G. 96.
 1. Coriand. Sativum. 180.
 2. Coriand. Testiculatum. 180.
CORNUTIA. Didyn. G. 36.
 1. Corn. Quinata. 387.
CORONILLA. Diad. G. 21.
 1. Coron. Cochinchinensis. 452.
CORYPHA. Hex. G. 27.
 1. Coryph. Saribus. 212.
 2. Coryph. Africana. 213.
 3. Coryph. Pilearia. 213.
COTULA. Syng. G. 21.
 1. Cotul. Anthemoides. 493.
COTYLEDON. Dec. G. 33.
 1. Cotyl. Laciniata. 286.
 2. Cotyl. Serrata. 287.
CRASSULA. Pent. G. 105.
 1. Crass. Pinnata. 185.
CRASPEDUM. Polyand. G. 10.
 1. Crasp. Tectorium. 336.
CRATÆGUS. Icos. G. 13.
 1. Crat. Indica. 319.
 2. Crat. Bibas. 319.
 3. Crat. Rubra. 320.
CREODUS. Tetrand. G. 32.
 1. Creod. Odorifer. 89.
CRINUM. Hex. G. 9.
 1. Crin. Asiaticum. 197.
 2. Crin. Zeylanicum. 198.
CROTOLARIA. Diad. G. 11.
 1. Crotol. Heptaphylla. 433.
 2. Crotol. Scandens. 433.
CROTON. Monoec. G. 40.
 1. Crot. Punctatum. 581.
 2. Crot. Lanatum. 581.
 3. Crot. Congestum. 582.
 4. Crot. Tigilium. 582.
 5. Crot. Lacciferum. 582.
 6. Crot. Aromaticum. 583.
 7. Crot. Moluccanum. 583.
CRUCIANELLA. Tetrand. G. 19.
 1. Cruc.

1. *Cruc. Angustifolia*. 79.
CUBOSPERMUM. Dec. G. 19.
 1. *Cubosp. Palustre*. 275.
CUCUMIS. Monoec. G. 47.
 1. *Cucum. Sativus*. 591.
 2. *Cucum. Melo*. 591.
 3. *Cucum. Acutangulus*. 591.
 4. *Cucum. Maderaipatanus*. 592.
CUCURBITA. Monoec. G. 48.
 1. *Cucurb. Lagenaria*. 592.
 2. *Cucurb. Pepo*. 593.
 3. *Cucurb. Melopepo*. 593.
 4. *Cucurb. Citrullus*. 594.
CUPRESSUS. Monoec. G. 38.
 1. *Cupr. Sempervirens*. 580.
 2. *Cupr. Thyoides*. 580.
CURCUMA. Monand. G. 2.
 1. *Curc. Longa*. 8.
 2. *Curc. Rotunda*. 9.
 3. *Curc. Pallida*. 9.
CYATHULA. Pent. G. 2.
 1. *Cyat. Geniculata*. 102.
CYCAS. Dioec. G. 30.
 1. *Cyc. Inermis*. 632.
CYLINDRIA. Tetrand. G. 4.
 1. *Cylind. Rubra*. 69.
CYNANCHUM. Pent. G. 74.
 1. *Cynanch. Odoratissimum*. 166.
 2. *Cynanch. Inodorum*. 166.
CYNOMETRA. Dec. G. 9.
 1. *Cynom. Pinnata*. 268.
CYNOSURUS. Triand. G. 25.
 1. *Cynof. Ægyptius*. 59.
 2. *Cynof. Indicus*. 59.
CYPERUS. Triand. G. 8.
 1. *Cyp. Articulatus*. 41.
 2. *Cyp. Monti*. 42.
 3. *Cyp. Rotundus*. 42.
 4. *Cyp. Elatus*. 42.
 5. *Cyp. Compressus*. 43.
 6. *Cyp. Pumilus*. 43.
CYRTA. Dec. G. 22.
 1. *Cyrt. Agrestis*. 278.

- CYTISUS**. Diad. G. 36.
 1. *Cyt. Cajan*. 462.

D

- DAPHNE**. Oct. G. 13.
 1. *Daph. Triflora*. 236.
 2. *Daph. Cannabina*. 236.
 3. *Daph. Indica*. 237.
 4. *Daph. Odora*. 237.
DARTUS. Pent. G. 27.
 1. *Dart. Perlarius*. 124.
DASUS Pent. G. 46.
 1. *Daf. Verticillatus*. 142.
DATURA. Pent. G. 10.
 1. *Dat. Metel*. 110.
DAUCUS. Pent. G. 91.
 1. *Dauc. Carota*. 178.
DECADIA. Icos. G. 8.
 1. *Decad. Aluminosa*. 315.
DENTIDIA. Didyn. G. 13.
 1. *Dent. Nankinensis*. 369.
DERRIS. Diad. G. 10.
 1. *Derr. Pinnata*. 432.
 2. *Deir. Trifoliata*. 433.
DESMOS. Polyand. G. 28.
 1. *Desm. Cochinchinensis*. 352.
 2. *Desm. Chinensis*. 352.
DIANTHERA. Diand. G. 9.
 1. *Dianth. Paniculata*. 26.
DIANTHUS. Dec. G. 26.
 1. *Diant. Caryophyllus*. 281.
 2. *Diant. Chinensis*. 282.
DIAPHORA. Monoec. G. 36.
 1. *Diaph. Cochinchinensis*. 578.
DIATOMA. Dodec. G. 7.
 1. *Diat. Brachiata*. 296.
DICALIX. Polyg. G. 21.
 1. *Dical. Cochinchinensis*. 663.
DICEROS. Didyn. G. 28.
 1. *Dicer. Cochinchinensis*. 381.
DICHROA. Dodec. G. 12.
 1. *Dichroa Febrifuga*. 301.

- DIGITALIS. Didyn. G. 25.
 1. Digit. Cochinchinensis. 378.
 2. Digit. Sinensis. 378.
 DIMOCARPUS. Octand. G. 10.
 1. Dimoc. Lichi. 233.
 2. Dimoc. Longan. 233.
 3. Dimoc. Crinita. 234.
 4. Dim. Informis. 234.
 DIOSCOREA. Dioec. G. 23.
 1. Diosc. Alata. 623.
 2. Diosc. Oppositifolia. 624.
 3. Diosc. Eburina. 625.
 4. Diosc. Cirrhosa. 625.
 5. Disoc. Aculeata. 625.
 DIOSMA. Pent. G. 68.
 1. Diosm. Asiatica. 161.
 DIOSPYROS. Octand. G. 3.
 1. Diosp. Lotus. 226.
 2. Diosp. Kaki. 226.
 3. Diosp. Lobata. 227.
 4. Diosp. Decandra. 227.
 5. Diosp. Dodecandra. 228.
 DIPHACA. Diadelph. G. 25.
 1. Diph. Cochinchinensis. 454.
 DISSOLENA. Pent. G. 40.
 1. Dissol. Verticillata. 138.
 DODECADIA. Icos. G. 12.
 1. Dodec. Agrestis. 319.
 DOLICHOS. Diad. G. 13.
 1. Dol. Sinensis. 436.
 2. Dol. Unguiculatus. 436.
 3. Dol. Ensiiformis. 437.
 4. Dol. Tetragonolobus. 437.
 5. Dol. Pruriens. 438.
 6. Dol. Altissimus. 438.
 7. Dol. Purpureus. 438.
 8. Dol. Albus. 439.
 9. Dol. Bulbosus. 439.
 10. Dol. Trilobus. 439.
 11. Dol. Montanus. 440.
 12. Dol. Biflorus. 441.
 13. Dol. Soia. 441.
 14. Dol. Catang. 442.
 15. Dol. Hastatus. 442.
 DONAX. Monand. G. 4.
 1. Don. Arundinastrum. 11.
 DORSTENIA. Tetr. G. 35.
 1. Dorst. Chinensis. 90.
 DRACÆNA. Hex. G. 8.
 1. Drac. Ferrea. 196.
 2. Drac. Ensiifolia. 197.
 DRACOCEPHALUM. Didyn. G. 15.
 1. Dracoc. Cochinchinense. 371.
 DROSERA. Pent. G. 106.
 1. Dros. Rotundifolia. 186.
 2. Dros. Umbellata. 186.
 DRUPATRIS. Icos. G. 7.
 1. Drup. Cochinchinensis. 314.
 DYSODA. Pent. G. 51.
 1. Disod. Fasciculata. 146.

E

- EBENOXYLUM. Dioec. G. 12.
 1. Ebenox. Verum. 613.
 ECHINUS. Dioec. G. 31.
 1. Echin. Trifulcus. 633.
 ECHIUM. Pent. G. 3.
 1. Ech. Vulgare. 102.
 ECLIPTA. Syng. G. 37.
 1. Eclipta Erecta. 505.
 2. Eclipta Prostrata. 505.
 ECHTRUS. Polyand. G. 20.
 1. Echtr. Trivialis. 344.
 ELÆAGANUS. Tetr. G. 33.
 1. Elæag. Latifolia. 89.
 ELÆOCARPUS. Polyand. G. 12.
 1. Elæoc. Integerrima. 338.
 ENKIANTHUS. Dec. G. 21.
 1. Enkiant. Quinquiflora. 277.
 2. Enkiant. Biflora. 277.
 ENYDRA. Syng. G. 45.
 1. Enyd. Fluctuans. 511.
 EPIDENDRUM. Gyn. G. 8.
 1. Epid. Tuberosum. 523.
 2. Epid. Ensiifolium. 524.

EPI-

ERILOBIUM. Octand. G. 2.

1. Epil. Tetragonum. 225.

EQUICETUM. Crypt. G. 1.

1. Equic. Arvense. 671.
2. Equic. Hyemale. 671.

ERANTHEMUM. Diandr. G. 3.

1. Eranth. Spinosum. 19.

ERIGERON. Syng. G. 19.

1. Erig. Philadelphium. 500.
2. Erig. Hirsutum. 500.

ERIOCAULON. Triandr. G. 27.

1. Erioc. Quadrangulare. 60.
2. Erioc. Setaceum. 60.

ERVUM. Diad. G. 34.

1. Erv. Hirsutum. 461.

ERYTHRINA. Diad. G. 2.

1. Eryth. Corallodendrum. 427.
2. Eryth. Fusca. 427.

EUCLEA. Dioec. G. 28.

1. Eucl. Pilosa. 629.
2. Eucl. Herbacea. 629.

EUGENIA. Icos. G. 2.

1. Eug. Malaccensis. 306.
2. Eug. Jambos. 307.
3. Eug. Acutangula. 307.
4. Eug. Nervosa. 308.
5. Eug. Corticosa. 308.

EVONYMUS. Pent. G. 63.

1. Evon. Chinensis. 156.

EUPATORIUM. Syng. G. 15.

1. Eupat. Purpureum. 487.
2. Eupat. Sinuatum. 487.

EUPHORBIA. Dodec. G. 9.

1. Euphorb. Antiquorum. 298.
2. Euphorb. Edulis. 298.
3. Euphorb. Neriifolia. 298.
4. Euphorb. Tirucalli. 299.

EXCÆCARIA. Dioec. G. 10.

1. Excæc. Cochinchinensis. 612.

EYSTATHES. Octand. G. 11.

1. Eyst. Sylvestris. 235.

F

FAGARA. Tetr. G. 20.

1. Fagar. Piperita. 80.

FAGUS. Monoec. G. 29.

1. Fag. Castanea. 571.
2. Cochinchinensis. 571.

FALLOPIA. Polyandr. G. 9.

1. Fallop. Nervosa. 336.

FIBRAUREA. Dioec. G. 24.

1. Fibraur. Tinctoria. 626.

FIGUS. Polyg. G. 22.

1. Fic. Carica. 664.
2. Fic. Sycomorus. 664.
3. Fic. Religiosa. 664.
4. Fic. Benghalensis. 665.
5. Fic. Indica. 665.
6. Fic. Benjamina. 665.
7. Fic. Auriculata. 666.
8. Fic. Maculata. 666.
9. Fic. Septica. 667.
10. Fic. Pumila. 667.
11. Fic. Politoria. 667.
12. Fic. Simplicissima. 667.
13. Ficus Cannabina. 668.

FLAGELLARIA. Hex. G. 26.

1. Flagell. Indica. 211.
2. Flagell. Repens. 212.

FLOSCOPA. Hex. G. 2.

1. Flosc. Scandens. 193.

FONTINALIS. Crypt. G. 13.

1. Fontin. Heterophylla. 684.

FRAGARIA. Icos. G. 19.

1. Fragar. Vesca. 325.

FRITILLARIA. Hex. G. 21.

1. Fritill. Cantonensis. 206.

FUCUS. Crypt. G. 17.

1. Fucus Uvarius. 688.
2. Fuc. Natans. 688.
3. Fuc. Inflatus. 688.
4. Fuc. Granulatus. 688.
5. Fuc. Aculeatus. 688.

6. Fuc .

6. Fuc. Tendo. 689.
7. Fuc. Saccharinus. 689.

G

- GALEOLA. Gyn. G. 4.
1. Galeol. Nudifolia. 521.
- GALIUM. Tetr. G. 17.
1. Gal. Tuberosum. 79.
- GARCIANA. Monand. G. 8.
1. Garc. Cochinchinensis. 15.
- GARDENIA. Pent. G. 53.
1. Gard. Grandiflora. 147.
2. Gard. Florida. 147.
3. Gard. Volubilis. 148.
- GAURA. Oct. G. 1.
1. Gaur. Chinenfis. 225.
- GELA. Oct. G. 9.
1. Gel. Lanceolata. 232.
- GEMELLA. Polyg. G. 7.
1. Gemel. Trifolia. 649.
- GENIPA. Pent. G. 54.
1. Gen. Bufalina. 149.
2. Gen. Esculenta. 149.
3. Gen. Flava. 149.
- GENISTA. Diad. G. 4.
1. Genist. Scandens. 428.
- GENTIANA. Pent. G. 80.
1. Gent. Scandens. 171.
2. Gent. Aquatica. 172.
- GLABRARIA. Polyad. G. 4.
1. Glabr. Terfa. 471.
- GLADIOLUS. Triandr. G. 3.
1. Glad. Undulatus. 36.
- GLYCINE. Diad. G. 29.
1. Glyc. Subterranea. 457.
- GLYCYRRHIZA. Diad. G. 18.
1. Glycyrrh. Echinata. 445.
2. Glycyrrh. Glabra. 446.
- GMELINA. Didyn. G. 21.
1. Gmel. Asiatica. 376.
- GNAPHALIUM. Syng. G. 25.
1. Gnaph. Indicum. 497.

- GOMPHRÆNA. Pent. G. 86.
1. Gomph. Globosa. 175.
- GONUS. Polyg. G. 16.
1. Gon. Amarissimus. 658.
- GORTERIA. Syng. G. 40.
1. Gort. Setosa. 507.
- GOSSYPIUM. Monad. G. 14.
1. Gossyp. Herbaceum. 415.
2. Gossyp. Arboreum. 416.
- GRAMMICA. Pent. G. 89.
1. Gram. Aphylla. 171.
- GRATIOLA. Diandr. G. 7.
1. Grat. Hyssopioides. 22.
2. Grat. Stricta. 23.
3. Grat. Rugosa. 23.
- GRONA. Diad. G. 31.
1. Gron. Repens. 459.
- GUILANDINA. Dec. G. 6.
1. Guil. Bonducella. 265.
2. Guil. Gemina. 265.

H

- HECATONIA. Dodec. G. 14.
1. Hecat. Palustris. 303.
2. Hecat. Pilosa. 303.
- HEDONA. Dec. G. 32.
1. Hedona Sinensis. 286.
- HEDYOTIS. Tetrandr. G. 15.
1. Hed. Herbacea. 77.
- HEDYSARUM. Diad. G. 20.
1. Hed. Reniforme. 447.
2. Hed. Vespertilionis. 447.
3. Hed. Gangeticum. 448.
4. Hed. Triquetrum. 448.
5. Hed. Diphyllum. 449.
6. Hed. Pulchellum. 449.
7. Hed. Elegans. 450.
8. Hed. Triflorum. 450.
9. Hed. Lagopodioides. 450.
10. Hed. Crinitum. 451.
11. Hed. Alpinum. 451.
12. Hed. Virginicum. 451.
13. Hed.

Xxxx

13. Hed. Lineare 452.
HELIANTHUS. Syng. G. 43.
 1. Hel. Annuus. 509.
 2. Hel. Giganteus. 509.
HELICIA. Tetränd. G. 24.
 1. Helic. Cochinchinensis. 83.
HELICTÈRES. Gyn. G. 16.
 1. Helict. Angustifolia. 530.
 2. Helict. Hirsuta. 530.
 3. Helict. Undulata. 531.
 4. Helict. Paniculata. 531.
HELIOTRÓPIUM. Pent. G. 4.
 1. Heliotr. Indicum. 103.
 2. Heliotr. Tetrandrum. 103.
HELIXANTHERA. Pent. G. 47.
 1. Helixanth. Parasitica. 142.
HELVELLA. Crypt. G. 24.
 1. Helv. Mitra. 694.
 2. Helv. Amara. 695.
 3. Helv. Pineti. 695.
HEMEROCALLIS. Hex. G. 19.
 1. Hemer. Fulva. 205.
HEPTACA. Polyg. G. 14.
 1. Hept. Africana. 657.
HEXADICA. Monoec. G. 20.
 1. Hexad. Cochinchinensis. 562.
HEXANTHUS. Hex. G. 7.
 1. Hexanth. Umbellatus. 196.
HIBISCUS. Monad. G. 16.
 1. Hib. Populneus. 418.
 2. Hib. Tiliaceus. 418.
 3. Hib. Rosa Sinensis. 419.
 4. Hib. Mutabilis. 419.
 5. Hib. Syriacus. 420.
 6. Hib. Surattensis. 420.
 7. Hib. Esculentus. 421.
HIPPOCREPIS. Diad. G. 23.
 1. Hippoc. Barbata. 453.
HIPPURIS. Monand. G. 10.
 1. Hippur. Indica. 16.
HOLCUS. Polyg. G. 2.
 1. Holc. Saccharatus. 645.
HOMONIA. Dioec. G. 35.
 1. Homon. Riparia. 637.
HORDEUM. Triand. G. 24. p. 59.
HOTTONIA. Pent. G. 7.
 1. Hotton. Litoralis. 105.
HYDNUM. Crypt. G. 21.
 1. Hyd. Auriscalpium. 693.
HYDROCOTYLE. Pent. G. 89.
 1. Hydroc. Umbellata. 177.
HYDROGETON. Oct. G. 19.
 1. Hydrog. Heterophyllum. 244.
HYDROLEA. Pent. G. 81.
 1. Hydr. Inermis. 172.
HYPERICUM. Polyad. G. 5.
 1. Hyper. Olympicum. 471.
 2. Hyper. Petiolatum. 472.
 3. Hyper. Cochinchinense. 472.
 4. Hyper. Aureum. 472.
HYPOXIS. Hex. G. 13.
 1. Hyp. Aurea. 200.

I

- JAMBOLIFERA.** Oct. G. 7.
 1. Jambol. Pedunculata. 230.
 2. Jambol. Odorata. 231.
 3. Jambol. Rezinosa. 231.
JASMINUM. Diand. G. 4.
 1. Jasm. Officinale. 20.
 2. Jasm. Nervosum. 20.
JATROPHA. Monoec. G. 42.
 1. Jatr. Janipha. 585.
IGNATIANA. Pent. G. 30.
 1. Ignat. Philippinica. 126.
ILEX. Tetränd. G. 36.
 1. Il. Aquifolium. 91.
ILLECEBRUM. Pent. G. 70.
 1. Illec. Lanatum. 162.
 2. Illec. Sessile. 162.
ILLICIUM. Polyand. G. 29.
 1. Illic. Anisatum. 353.
IMPATIENS. Syng. G. 46.
 1. Imp. Chinensis. 511.
 2. Imp. Cornuta. 511.
 3. Im-

3. Imp. Balsamina. 512.
 4. Imp. Mutila. 512.
 5. Imp. Cochleata. 512.
- INDIGOFERA. Diad. G. 30.
1. Indig. Coccinea. 457.
 2. Indig. Rotundifolia. 458.
 3. Indig. Bufalina. 458.
 4. Indig. Tinctoria. 458.
- IPOMŒA. Pent. G. 12.
1. Ipom. Quamoclit. 111.
 2. Ipom. Tuberosa. 112.
 3. Ipom. Campanulata. 112.
 4. Ipom. Hepaticifolia. 112.
- ISCHŒMUM. Polyg. G. 4.
1. Isch. Importunum. 646.
- JUGLANS. Monoec. G. 31.
1. Jug. Regia. 573.
 2. Jug. Camirium. 573.
 3. Jug. Catappa. 573.
- JUNCUS. Hex. G. 28.
1. Juncus Bulbosus. 213.
- JUNIPERUS. Dioec. G. 34.
1. Junip. Barbadosensis. 636.
 2. Junip. Chinenfis. 636.
- JUSTICIA. Diandr. G. 8.
1. Just. Ecboium. 23.
 2. Just. Picta. 24.
 3. Just. Fastuosa. 24.
 4. Just. Nigricans. 24.
 5. Just. Chinenfis. 25.
 6. Just. Purpurea. 25.
 7. Just. Tinctoria. 25.
- IXIA. Triandr. G. 4.
1. Ixia Chinenfis. 36.
- IXORA. Tetrاند. G. 13.
1. Ix. Coccinea. 75.
 2. Ix. Alba. 76.
 3. Ix. Montana. 76.
 4. Ix. Novemnervia. 76.
 5. Ix. Violacea. 76.

K

- KÆMPFERIA. Monand. G. 5.
1. Kæmpf. Galanga. 12.
- KNEMA. Dioec. G. 2.
1. Knem. Corticosa. 605.

L

- LACTUCA. Syng. G. 5.
1. Lact. Sativa. 479.
 2. Lact. Saligna. 480.
 3. Lact. Indica. 480.
- LAGENULA. Tetr. G. 31.
1. Lagen. Pedata. 88.
- LAGERSTRŒMIA. Polyand. G. 14.
1. Lagers. Indica. 340.
- LAGUNEA. Hept. G. 1.
1. Lagun. Cochinchinensis. 220.
- LAMIUM. Didyn. G. 7.
1. Lam. Garganicum. 365.
- LANTANA. Didyn. G. 22.
1. Lant. Racemosa. 376.
- LAPSANA. Syng. G. 7.
1. Lapsana Rhagadiolus. 481.
- LASIA. Tetrاند. G. 21.
1. Laf. Aculeata. 81.
- LAURUS. Enneand. G. 3.
1. Laur. Cinnamomum. 249.
 2. Laur. Camphora. 249.
 3. Laur. Caryophyllus. 250.
 4. Laur. Myrrha. 251.
 5. Laur. Polyadelphia. 251.
 6. Laur. Curvifolia. 252.
 7. Laur. Cubeba. 252.
 8. Laur. Indica. 253.
 9. Laur. Pilosa. 253.
 10. Laur. Sassafras. 254.
- LAWSONIA. Octand. G. 5.
1. Lawson. Spinosa. 229.
 2. Lawson. Falcata. 229.
- LECHEA. Triand. G. 26.
- Xxxx ii
1. Lech.

1. Lech. Chinenfis. 60.
 LEMNA. Monoec. G. 6.
 1. Lemna Minor. 550.
 LEONTODON. Syng. G. 3.
 1. Leont. Sinense. 479.
 LEONURUS. Syng. G. 1.
 1. Leon. Marrubiastrum. 360.
 LEPIDIUM. Tetrady. G. 1.
 1. Lepid. Petræum. 395.
 LEPTA. Tetrady. G. 22.
 1. Lept. Triphylla. 82.
 LEUCOIUM. Hex. G. 11.
 1. Leuc. Capitulum. 199.
 LICHEN. Crypt. G. 14.
 1. Lich. Fagineus. 685.
 2. Lich. Ericetorum. 685.
 3. Lich. Arecarius. 685.
 4. Lich. Tartareus. 685.
 5. Lich. Imbricatus. 686.
 6. Lich. Pulmonarius. 686.
 7. Lich. Rangiferinus. 686.
 8. Lich. Roccella. 686.
 9. Lich. Usnea. 687.
 LIGUSTICUM. Pent. G. 95.
 1. Ligust. Scoticum. 180.
 LIGUSTRUM. Diandr. G. 2.
 1. Ligustr. Sinense. 19.
 LILIUM. Hex. G. 22.
 1. Lil. Candidum. 207.
 2. Lil. Pomponium. 207.
 3. Lil. Camſchatenſe. 207.
 LIMACIA. Dioec. G. 20.
 1. Limac. Scandens. 620.
 LIMONIA. Dec. G. 14.
 1. Lim. Monophylla. 271.
 LIRIODENDRON. Polyand. G. 23.
 1. Liriod. Liliifera. 346.
 2. Liriod. Figo. 347.
 3. Liriod. Coco. 347.
 LIRIOPE. Hex. G. 14.
 1. Liriop. Spicata. 201.
 LOBELIA. Syng. G. 48.
 1. Lobel. Chinenſis. 514.

- LONICERA. Pent. G. 55.
 1. Lonic. Periclymenum. 150.
 2. Lonic. Xylosteum. 150.
 LORANTHUS. Hex. G. 6.
 1. Lorant. Cochinchinensis. 195.
 LOTUS. Diad. G. 37.
 1. Lot. Arabicus. 463.
 LUPINUS. Diad. G. 5.
 1. Lupin. Cochinchinensis. 429.
 2. Lupin. Africanus. 429.
 LYCIUM. Pent. G. 35.
 1. Lyc. Barbarum. 133.
 2. Lyc. Cochinchinense. 134.
 LYCOPERDON. Crypt. G. 27.
 1. Lycop. Lamellatum. 696.
 2. Lycop. Glomeratum. 697.
 LYCOPodium. Crypt. G. 9.
 1. Lycopod. Flegmaria. 682.
 2. Lycopod. Cernuum. 682.
 3. Lycopod. Complanatum. 682.

M

- MALLOTUS. Dioec. G. 33.
 1. Mall. Cochinchinensis. 635.
 MALVA. Monad. G. 18.
 1. Malv. Tomentosa. 422.
 2. Malv. Verticillata. 422.
 MANGIFERA. Pent. G. 66.
 1. Mang. Indica. 159.
 2. Mang. Fœtida. 160.
 MANVLEA. Didyn. G. 34.
 1. Manvl. Indiana. 386.
 MARCANTHUS. Diad. G. 33.
 1. Marc. Cochinchinensis. 461.
 MARTYNIA. Didyn. G. 35.
 1. Martyn. Zanguebaria. 386.
 MATRICARIA. Syng. G. 27.
 1. Matric. Cantonienſis. 498.
 MAZUS. Didyn. G. 33.
 1. Maz. Rugosus. 385.
 MEDICAGO. Diad. G. 24.
 1. Medic. Polymorpha. 453.

- MEDUZA. Monad. G. 4.
1. Meduz. Anguifera. 406.
- MELALEUCA. Polyad. G. 2.
1. Melal. Leucadendra. 468.
- MELANTHIUM. Hex. G. 30.
1. Melant. Cochinchinense. 216.
- MELASTOMA. Dec. G. 17.
1. Melast. Septemnervia. 273.
2. Melast. Dodecandra. 274.
- MELIA. Dec. G. 10.
1. Mel. Azedarac. 269.
- MELISSA. Didyn. G. 12.
1. Meliss. Cretica. 368.
2. Meliss. Rugosa. 368.
- MELOCHIA. Monad. G. 5.
1. Meloch. Corchorifolia. 407.
- MELODORUM. Polyand. G. 27.
1. Melod. Fruticosum. 351.
2. Melod. Arboreum. 351.
- MELOTHRIA. Triand. G. 1.
1. Meloth. Indica. 35.
- MENTHA. Didyn. G. 2.
1. Ment. Crispa. 360.
2. Ment. Hirsuta. 361.
3. Ment. Pulegium. 361.
4. Ment. Stellata. 361.
- MENYANTHES. Pent. G. 8.
1. Menyant. Hydrophyllum. 105.
- MERCURIALIS. Dioec. G. 26.
1. Mercur. Indica. 628.
- MESPILUS Icos. G. 14.
1. Mesp. Pyracantha. 320.
- METEORUS. Monad. G. 8.
1. Meteor. Coccineus. 410.
- MICHELIA. Polyand. G. 24.
1. Michel. Champaca. 348.
- MILIUM. Triand. G. 16.
1. Mil. Effusum. 49.
- MILTUS. Dodec. G. 13.
1. Milt. Africana. 302.
- MIMOSA. Polyg. G. 9.
1. Mim. Nodosa. 649.
2. Mim. Pilosa. 650.
3. Mim. Scandens. 650.
4. Mim. Vaga. 651.
5. Mim. Corniculata. 651.
6. Mim. Arborea. 651.
7. Mim. Stellata. 651.
8. Mim. Fera. 652.
9. Mim. Farnesiana. 652.
10. Mim. Pennata. 652.
11. Mim. Sinuata. 653.
12. Mim. Saponaria. 653.
- MIRABILIS. Pent. G. 1.
1. Mirab. Jalapa. 101.
- MOLLUGO. Triand. G. 29.
1. Moll. Triphylla. 62.
- MOMORDICA. Monoec. G. 46.
1. Momord. Charantia. 589.
2. Momord. Luffa. 590.
3. Momord. Cylindrica. 590.
- MORELLA. Monoec. G. 4.
1. Morel. Rubra. 548.
- MORINDA. Pent. G. 44.
1. Morind. Umbellata. 140.
2. Morind. Citrifolia. 140.
3. Morind. Royoc. 140.
- MORUS. Monoec. G. 14.
1. Mor. Alba. 555.
2. Mor. Rubra. 555.
3. Mor. Indica. 555.
- MUCOR. Crypt. G. 28.
1. Muc. Sphærocephalus. 697.
2. Muc. Mucedo. 697.
3. Muc. Glaucus. 697.
- MURICIA. Monoec. G. 50.
1. Muric. Cochinchinensis. 596.
- MUSA. Polyg. G. 1.
1. Mus. Seminifera. 644.
2. Mus. Odorata. 644.
3. Mus. Nana. 644.
4. Mus. Corniculata. 644.
5. Mus. Uranoscopus. 645.
- MUSSÆNDA. G. 57.
1. Muss. Frondosa. 151.
2. Muss. Chinaensis. 152.

MYRTUS. Icos. G. 5.

1. Myrt. Canescens. 311.
2. Myrt. Trinervia. 312.
3. Myrt. Zeylanica. 312.
4. Myrt. Androsæmoides. 312.
5. Myrt. Chinensis. 313.

N

NARDUS. Triandr. G. 10.

1. Nard. Indica. 44.

NAUCLEA. Pent. G. 45.

1. Naocl. Orientalis. 141.

NEPETA. Didyn. G. 9.

1. Nep. Hirsuta. 366.

NEPHROIA. Monoec. G. 24.

1. Nephr. Sarmentosa. 565.

NEPTUNIA. Polyg. G. 10.

1. Nept. Oleracea. 654.

NERIUM. Pent. G. 16.

1. Ner. Oleander. 115.
2. Ner. Divaricatum. 115.
3. Ner. Antidysentericum. 116.
4. Ner. Scandens. 116.

NICOTIANA. Pent. G. 11.

1. Nicot. Fruticosa. 111.

NYCTANTHES. Diandr. G. 5.

1. Nyct. Sambac. 21.
2. Nyct. Grandiflora. 21.

NYMPHÆA. Polyand. G. 15.

1. Nymph. Nelumbo. 340.

NYMPHANTHUS. Monoec. G. 2.

1. Nymphant. Squamifolia. 544.
2. Nymphant. Pilosa. 544.
3. Nymphant. Chinensis. 544.
4. Nymphant. Rubra. 544.
5. Nymphant. Niruri. 545.

O

OCTARILLUM. Tetrandr. G. 34.

1. Octar. Fruticosum. 90.

OCYUM. Didyn. G. 14.

1. Ocym. Gratissimum. 369.

2. Ocym. Basilicum. 370.

3. Ocym. Minimum. 370.

4. Ocym. Africanum. 370.

OLDENLANDIA. Tetrandr. G. 16.

1. Old. Repens. 78.

2. Old. Paniculata. 78.

3. Old. Zanguebariæ. 78.

OLYRA. Monoec. G. 9.

1. Olyr. Orientalis. 552.

ONCINUS. Pent. G. 26.

1. Oncin. Cochinchinensis. 123.

ONCUS. Hex. G. 4.

1. Oncus Esculentus. 194.

OPA. Icos. G. 3.

1. Opa Odorata. 309.

2. Opa Metrosideros. 309.

OPHELUS. Monad. G. 11.

1. Ophel. Sitularius. 412.

OPHIOGLOSSUM. Crypt. G. 2.

1. Ophiogl. Lusitanicum. 672.

2. Ophiogl. Scandens. 672.

OPHISPERMUM. Dec. G. 24.

1. Ophisperm. Sinense. 281.

ORCHIS. Gyn. G. 7.

1. Orch. Susannæ. 522.

2. Orch. Morio. 523.

3. Orch. Latifolia. 523.

ORIGANUM. Didyn. G. 18.

1. Orig. Dictamnus. 373.

2. Orig. Creticum. 373.

3. Orig. Heracleoticum. 373.

4. Orig. Syriacum. 374.

5. Orig. Maiorana. 374.

ORNITHOGALUM. Hex. G. 20.

1. Ornith. Sinense. 206.

ORNITHOPUS. Diad. G. 22.

1. Ornithop. Ruber. 452.

ORONTIUM. Hex. G. 23.

1. Oront. Cochinchinense. 208.

ORYZA. Hex. G. 29.

1. Oryz. Communissima. 215.

2. Oryz. Præcox. 215.

3. Oryz.

3. Oryz. Montana. 215.
 4. Oryz. Glutinosa. 215.
 OSBECKIA. Octand. G. 4.
 1. Osb. Chinenfis. 228.
 OSMANTHUS. Diandr. G. 15.
 1. Osm. Fragrans. 28.
 OXALIS. Dec. G. 31.
 1. Oxal. Sensitiva. 285.
 2. Oxal. Corniculata. 285.
 OXYCARPUS. Polyg. G. 6.
 1. Oxyc. Cochinchinensis. 648.
 OXYCEROS. Pent. G. 56.
 1. Oxycer. Horrida. 151.
 2. Oxycer. Sinensis. 151.

P

- PÆONIA. Polyand. G. 19.
 1. Pæon. Officinalis. 343.
 PANAX. Polyg. G. 13.
 1. Pan. Fruticosum. 656.
 PANDANUS. Dioec. G. 1.
 1. Pand. Odoratissimus. 603.
 2. Pand. Humilis. 603.
 3. Pand. Lævis. 604.
 PANICUM. Triandr. G. 12.
 1. Pan. Polystachion. 46.
 2. Pan. Italicum. 46.
 3. Pan. Crus corvi. 46.
 4. Pan. Hirtellum. 47.
 5. Pan. Miliaceum. 47.
 6. Pan. Latifolium. 47.
 PARIETARIA. Polyg. G. 11.
 1. Pariet. Cochinchinensis. 654.
 PASSIFLORA. Gyn. G. 12.
 1. Pass. Pallida. 527.
 2. Pass. Cærulea. 527.
 PAVETTA. Pent. G. 11.
 1. Pav. Arenosa. 73.
 2. Pav. Parasitica. 73.
 PEDICELLIA. Polyg. G. 12.
 1. Pedic. Oppositifolia. 655.
 PENÆA. Tetrاند. G. 10.

1. Pen. Nitida. 72.
 2. Pen. Scandens. 73.
 PENTALOBA. Pent. G. 60.
 1. Pental. Sessilis. 154.
 PENTAPETES. Monad. G. 7.
 1. Pentap. Phoenicea. 409.
 PERGULARIA. Pent. G. 77.
 1. Pergul. Divaricata. 169.
 2. Pergul. Sinensis. 169.
 PERIPLOCA. Pent. G. 75.
 1. Peripl. Cochinchinensis. 167.
 PETESIA. Tetrاند. G. 14.
 1. Petes. Simplicissima. 77.
 2. Petes. Trifida. 77.
 PEZIZA. Crypt. G. 25.
 1. Pez. Auricula. 695.
 PHAIUS. Gyn. G. 15.
 1. Phai. Grandifolius. 529.
 PHALARIS. Triandr. G. 15.
 1. Phalaris Zizanoides. 49.
 PHALLUS. Crypt. G. 22.
 1. Phall. Impudicus. 694.
 PHANERA. Triandr. G. 5.
 1. Phan. Coccinea. 37.
 PHARNACEUM. Pent. G. 104.
 1. Pharn. Mollugo. 185.
 PHASEOLUS. Diad. G. 12.
 1. Phas. Vulgaris. 434.
 2. Phas. Lunatus. 434.
 3. Phas. Tuberosus. 434.
 4. Phas. Tunkinensis. 435.
 5. Phas. Radiatus. 435.
 6. Phas. Mungo. 435.
 PHLEUM. Triandr. G. 14.
 1. Phl. Cochinchinense. 48.
 2. Phl. Africanum. 48.
 PHILLYREA. Diandr. G. 1.
 1. Phil. Indica. 19.
 PHOENIX. Dioec. G. 13.
 1. Phoen. Pusilla. 614.
 PHOBEROS. Icol. G. 11.
 1. Phob. Cochinchinensis. 318.
 2. Phob. Chinenfis. 318.

PHY-

- PHYL. Tetrand. G. 1.
 1. Phyl. Chinenfis. 66.
 PHYLLAMPHORA. Dioec. G. 4.
 1. Phyllamph. Mirabilis. 606.
 PHYLLANTHUS. Monoec. G. 12.
 1. Phyllant. Emblica. 553.
 2. Phyllant. Urinaria. 554.
 PHYLLAUREA. Monoec. G. 33.
 1. Phyllaur. Codiaum. 575.
 PHYLLODES Monandr. G. 6.
 1. Phyllod. Placentaria. 13.
 PHYSALIS. Pent. G. 34.
 1. Physf. Somnifera. 132.
 2. Physf. Angulata. 132.
 3. Physf. Pubescens. 133.
 4. Physf. Alkekengi. 133.
 PHYSKIUM. Polyg. G. 20.
 1. Physk. Natans. 662.
 PHYTEUMA. Pent. G. 42.
 1. Phyt. Bipinnata. 138.
 2. Phyt. Cochinchinensis. 139.
 PIKRIA. Didyn. G. 42.
 1. Pikr. Fel terræ. 393.
 PICRIS. Syng. G. 2.
 1. Picr. Repens. 478.
 PIMELA. Monad. G. 6.
 1. Pim. Nigra. 407.
 2. Pim. Alba. 408.
 3. Pim. Oleosa. 408.
 PINUS. Monad. G. 37.
 1. Pin. Sylvestris. 579.
 2. Pin. Abies. 579.
 PIPER. Diandr. G. 16.
 1. Pip. Nigrum. 30.
 2. Pip. Sylvestre. 30.
 3. Pinnatum. 31.
 4. Pip. Betle. 31.
 5. Pip. Longum. 32.
 PISTACIA. Dioec. G. 15.
 1. Pist. Oleosa. 615.
 PISUM. Diad. G. 14.
 1. Pis. Sativum. 443.
 PLACUS. Syng. G. 24.
 1. Plac. Tomentosus. 497.
 2. Plac. Lævis. 497.
 PLANTAGO. Tetrand. G. 8.
 1. Plantago Maior. 71.
 PLECTRONIA. Pent. G. 69.
 1. Plectronia Chinenfis. 162.
 PLUMIERIA. Pent. G. 17.
 1. Plumier. Obtusa. 117.
 POA. Triandr. G. 21.
 1. Poa Chinenfis. 54.
 POINCIANA. Dec. G. 2.
 1. Poinc. Bijuga. 260.
 2. Poinc. Pulcherrima. 161.
 3. Poinc. Elata. 261.
 POLIA. Pent. G. 72.
 1. Pol. Arenaria. 164.
 POLYANTHES. Hex. G. 18.
 1. Polyanth. Tuberosa. 204.
 POLYCHROA. Monoec. G. 18.
 1. Polychr. Repens. 559.
 POLYGALA. Diad. G. 1.
 1. Polyg. Glomerata. 426.
 POLYGONUM. Octand. G. 17.
 1. Polyg. Hydropiper. 240.
 2. Polyg. Persicaria. 240.
 3. Polyg. Barbatum. 241.
 4. Polyg. Tinctorium. 241.
 5. Polyg. Aviculare. 241.
 6. Polyg. Chinenfe. 241.
 7. Polyg. Perfoliatum. 242.
 8. Polyg. Tataricum. 242.
 9. Polyg. Ciliatum. 243.
 10. Polyg. Odoratum. 243.
 POLYOZUS. Tetrand. G. 12.
 1. Polyozus Bipinnata. 74.
 2. Polyoz. Lanceolata. 75.
 POLYPARA. Triandr. G. 28.
 1. Polyp. Cochinchinensis. 61.
 POLYPHEMA. Monoec. G. 3.
 1. Polyph. Jaca. 546.
 2. Polyph. Champeden. 547.
 POLYPODIUM. Crypt. G. 4.
 1. Polypod. Repandum. 673.
 2. Po-

2. Polypod. Biforme. 673.
 3. Polypod. Phymatodes. 673.
 4. Polyp. Scolopendriodes. 674.
 5. Polyp. Loricum. 674.
 6. Polyp. Venosum. 674.
 7. Polyp. Simile 674.
 8. Polyp. Fragrans. 675.
 9. Polyp. Varium. 675.
 10. Polyp. Baromez. 675.
 11. Polyp. Arboreum. 676.
 12. Polyp. Speluncæ. 677.
 PONTEDERIA. Hex. G. 10.
 1. Ponted. Cordara. 198.
 2. Ponted. Hastata. 199.
 PORELLA. Crypt. G. 10.
 1. Por. Imbricata. 683.
 PORPHYRA. Tetrand. G. 5.
 1. Porph. Dichotoma. 70.
 PORTULACA. Dodec. G. 3.
 1. Portul. Oleracea. 293.
 POTENTILLA. Icos. G. 20.
 1. Potent. Fruticosa. 326.
 POTHOS. Gynand. G. 16.
 1. Poth. Scandens. 532.
 PRIMULA. Pent. G. 6.
 1. Prim. Mutabilis. 104.
 2. Prim. Sinensis. 105.
 PRUNUS. Icos. G. 10.
 1. Prun. Domestica. 317.
 PSELIMUM. Dioec. G. 21.
 1. Psel. Heterophyllum. 621.
 PSIDIUM. Icos. G. 4.
 1. Psid. Pyriferum. 309.
 2. Psid. Pomiferum. 310.
 3. Psid. Caninum. 310.
 4. Psid. Nigrum. 311.
 5. Psid. Rubrum. 311.
 PSORALEA. Diad. G. 16.
 1. Psor. Scutellata. 443.
 2. Psor. Rubescens. 444.
 PTELEA. Tetrand. G. 23.
 1. Ptel. Ovata. 82.
 PTERIS. Crypt. G. 6.
 1. Pter. Piloselloides. 678.
 2. Pter. Lanceolata. 679.
 3. Pter. Vittata. 679.
 4. Pter. Biaurita. 679.
 5. Pter. Caudata. 680.
 PTEROCARPUS. Diad. G. 9.
 1. Pteroc. Flavus. 431.
 PTERONIA. Syng. G. 18.
 1. Pter. Tomentosa. 489.
 PTEROTUM. Dodec. G. 2.
 1. Pterotum Procumbens. 293.
 PUNICA. Icos. G. 6.
 1. Pun. Granatum. 313.
 2. Pun. Nana. 314.
 PYRGUS. Pent. G. 22.
 1. Pyrg. Racemosa. 121.
 PYRUS. Icos. G. 15.
 1. Pyr. Communis. 321.
 2. Pyr. Malus. 321.
 3. Pyr. Cydonia. 322.
 PYTHAGOREA. Octand. G. 18.
 1. Pythag. Cochinchinensis. 244.
 Q
 QUERCUS. Monoec. G. 30.
 1. Querc. Ilex. 571.
 2. Querc. Cornea. 572.
 3. Querc. Concentrica. 572.
 QUINARIA. Dec. G. 15.
 1. Quin. Lansium. 272.
 QUISQUALIS. Dec. G. 18.
 1. Quisq. Indica. 274.
 R
 RAPHANUS. Tetrad. G. 3.
 1. Raph. Satiyus. 396.
 RAPINIA. Pent. G. 31.
 1. Rapin. Herbacea. 127.
 RENANTHERA. Gyn. G. 5.
 1. Renant. Coccinea. 521.
 RESEDA. Dodec. G. 10.
 Yyyy
 1. Ref.

1. Ref. Cochinchinensis. 299.
 2. Ref. Chinensis. 299.
 3. Ref. Odorata. 300.
 RESTIARIA. Dioec. G. 38.
 1. Rest. Cordata. 639.
 RHAMNUS. Pent. G. 65.
 1. Rhamn. Jujuba. 157.
 2. Rhamn. Zizyphus. 158.
 3. Rhamn. Soporifer. 158.
 4. Rhamn. Agrestis. 158.
 5. Rhamn. Lineatus. 159.
 RHAPHIS. Monoec. G. 11.
 1. Rhaphis Trivialis. 553.
 RHEUM. Enneand. G. 4.
 1. Rhe. Palmatum. 255.
 2. Rhe. Barbarum. 255.
 RHIZOPHORA. Dodec. G. 8.
 1. Rhiz. Caseolaris. 296.
 2. Rhiz. Sexangula. 297.
 3. Rhiz. Gymnorhiza. 297.
 RHODIOLA. Dioec. G. 25.
 1. Rhod. Biternata. 627.
 RHUS. Pent. G. 101.
 1. Rhus Javanicum. 183.
 RHYNCHOSIA. Diad. G. 32.
 1. Rhync. Volubilis. 460.
 RHYTIS. Polyg. G. 18.
 1. Rhyt. Fruticosa. 660.
 RICINUS. Monoec. G. 41.
 1. Ricin. Communis. 584.
 2. Ricin. Tanarius. 584.
 3. Ricin. Apelta. 585.
 RICOTIA. Tetrad. G. 5.
 1. Ric. Cantonienfis. 397.
 ROBINIA. Diad. G. 27.
 1. Robin. Mitis. 455.
 2. Robin. Amara. 455.
 3. Robin. Flava. 456.
 ROSA. Icos. G. 17.
 1. Ros. Cinnamomea. 323.
 2. Ros. Spinossissima. 323.
 3. Ros. Centifolia. 323.
 4. Ros. Indica. 323.
 5. Ros. Alba. 323.
 6. Ros. Nankinensis. 324.
 ROSMARINUS. Diandr. G. 13.
 1. Rosm. Officinalis. 28.
 ROTULA. Pent. G. 23.
 1. Rot. Aquatica. 121.
 RUBUS. Icos. G. 18.
 1. Rub. Moluccanus. 324.
 2. Rub. Parvifolius. 324.
 3. Rub. Fruticosus. 325.
 RUELLIA. Didyn. G. 27.
 1. Ruell. Antipoda. 380.
 2. Ruell. Ciliaris. 381.
 RUMEX. Hex. G. 31.
 1. Rum. Crispus. 216.
 2. Rum. Hestilis. 217.
 RUTA. Decand. G. 11.
 1. Rut. Chalepensis. 269.
 S
 SACCHARUM. Triand. G. 19.
 1. Sacch. Spontaneum. 52.
 2. Sacch. Officinatum. 52.
 3. Sacch. Jaculatorium. 53.
 4. Sacch. Spicatum. 53.
 SAGITTARIA. Monoec. G. 28.
 1. Sagitt. Sagittifolia. 570.
 SALACIA. Gyn. G. 10.
 1. Salac. Cochinchinensis. 526.
 SALIX. Dioec. G. 7.
 1. Sal. Babilonica. 609.
 SALOMONIA. Monand. G. 7.
 1. Salom. Cantonienfis. 14.
 SALSOLA. Pent. G. 83.
 1. Sals. Didyma. 173.
 SALVADORA. Tetrand. G. 30.
 1. Salvad. Capitulata. 87.
 2. Salvad. Biflora. 88.
 SAMBUCUS. Pent. G. 98.
 1. Samb. Nigra. 181.
 SANTALUM. Tetrand. G. 29.
 1. Sant. Album. 87.

SAPINDUS. Oct. G. 14.

1. Sapind. Saponaria 238.
2. Sapind. Abruptus. 238.

SARCODUM. Diad. G. 35.

1. Sarc. Scandens. 462.

SAROTHRA. Pent. G. 99.

1. Sarot. Gentianoides. 182.

SAXIFRAGA. Dec. G. 15.

1. Saxifr. Chinenfis. 281.

SCABIOSA. Tetrand. G. 3.

1. Scab. Cochinchinensis. 68.

SCHOENUS. Triand. G. 7.

1. Schoen. Coloratus. 41.
2. Schoen. Ruber. 41.

SCIRPUS. Triandr. G. 9.

1. Scirp. Supinus. 43.
2. Scirp. Miliaceus. 43.
3. Scirp. Capsularis. 44.

SCOPARIA. Tetrand. G. 7.

1. Scop. Dulcis. 71.

SCORZONERA. Syng. G. 4.

1. Scorzon. Pinnatifida. 479.

SCUTELLARIA. Didyn. G. 11.

1. Scutell. Altissima. 367.
2. Scutell. Albida. 367.
3. Scutell. Alpina. 367.

SCUTULA. Oct. G. 12.

1. Scut. Scutellata. 235.
2. Scut. Umbellata. 236.

SEBIFERA. Dioec. G. 36.

1. Sebif. Glutinosa. 638.

SEDUM. Dec. G. 34.

1. Sed. Stellatum. 287.
2. Sed. Anacampferos. 287.

SEGUIERIA. Polyand. G. 16.

1. Segui. Asiatica. 341.

SENECIO. Syng. G. 32.

1. Sen. Divaricatus. 502.

SEPTAS. Didyn. G. 41.

1. Sept. Repens. 392.

SERRATULA. Syng. G. 10.

1. Serrat. Multiflora. 483.
2. Serrat. Scordium. 483.

SESAMUM. Didyn. G. 29.

1. Ses. Orientale. 382.

SIDA. Monad. G. 12.

1. Sid. Alnifolia. 413.
2. Sid. Viscosa. 413.
3. Sid. Cordifolia. 414.
4. Sid. Indica. 414.
5. Sid. Scoparia. 414.

SIDEROXYLON. Pent. G. 25.

1. Siderox. Cantonienfe. 122.

SIEGISBECKIA. Syng. G. 36.

1. Siegisb. Orientalis. 504.

SINAPIS. Tetrad. G. 8.

1. Sin. Chinenfis. 399.
2. Sin. Brassicata. 399.
3. Sin. Pekinensis. 400.

SISYMBRIUM. Tetrad. G. 9.

1. Sisyb. Apetalum. 400.

SIMUM. Pent. G. 93.

1. Sium Sifarum. 179.
2. Sium Græcum. 179.

SMILAX. Dioec. G. 22.

1. Smil. Perfoliata. 622.
2. Smil. China. 622.
3. Smil. Caduca. 622.
4. Smil. Lanceolata. 623.
5. Smil. Pseudochina. 623.

SOLANUM. Pent. G. 33.

1. Sol. Verbascifolium. 128.
2. Sol. Biflorum. 129.
3. Sol. Album. 129.
4. Sol. Dichotomum. 129.
5. Sol. Nigrum. 129.
6. Sol. Æthyopicum. 130.
7. Sol. Melongena. 130.
8. Sol. Lycopersicum. 130.
9. Sol. Peruvianum. 131.

SOLENA. Syng. G. 49.

1. Solen. Heterophylla. 514.

SOLIDAGO. G. 30.

1. Solid. Decurrens. 501.
2. Solid. Cantonienfis. 501.

SONCHUS. Syng. G. 6.

Yyyy ii

1. Son-

1. Sonch. Floridanus. 480.
 2. Sonch. Sibiricus. 481.
 SPATHIUM. Hex. G. 32.
 1. Spath. Chinenfe. 217.
 SPERMACOE. Terrand. G. 18.
 1. Sperm. Flexuosa. 79.
 SPHÆRANTHUS. Syng. G. 44.
 1. Sphær. Cochinchinensis. 510.
 SPHAGNUM. Crypt. G. 11.
 1. Sphag. Simplicissimum. 683.
 SPILANTHUS. Syng. G. 11.
 1. Spilant. Tinctorius. 484.
 SPINACIA. Dioec. G. 17.
 1. Spinac. Oleracea. 617.
 SPINIFEX. Polyg. G. 5.
 1. Spinifex. Squarrosus. 647.
 SPIRÆA. Icos. G. 16.
 1. Spir. Cantonienfis. 322.
 STACHYS. Didyn. G. 8.
 1. Stach. Artemisia. 365.
 STAPELIA. Pent. G. 73.
 1. Stap. Chinenfis. 165.
 2. Stap. Cochinchinensis. 165.
 STEGOSIA. Triand. G. 18.
 1. Stegos. Cochinchinensis. 51.
 STEMONA. Monad. G. 2.
 1. Stem. Tuberosa. 404.
 STEPHANIA. Dioec. G. 6.
 1. Steph. Rotunda. 608.
 2. Steph. Longa. 609.
 STERCOLIA. Monoec. G. 43.
 1. Sterc. Fœtida. 586.
 STIGMAROTA. Dioec. G. 32.
 1. Stig. Jangomas. 634.
 2. Stig. Africana. 634.
 STIGMANTHUS. Pent. G. 52.
 1. Stigm. Cynosus. 146.
 STIXIS. Dodec. G. 6.
 1. Stix. Scandens. 295.
 STREBLUS. Dioec. G. 14.
 1. Streb. Asper. 615.
 2. Streb. Cordatus. 615.
 STRIGA. Diand. G. 6.
 1. Strig. Lutea. 22.
 STRYCHNOS. Pent. G. 29.
 1. Stryc. Nux Vomica. 125.
 STYLIDIUM. Hept. G. 2.
 1. Stylid. Chinenfe. 221.
- T
- TABERNÆMONTANA. Pent. G. 18.
 1. Tabern. Bufalina. 117.
 2. Tabern. Bovina. 118.
 TACCA. Dodec. G. 11.
 1. Tac. Pinnatifida. 300.
 TAGETES. Syng. G. 35.
 1. Tag. Patula. 504.
 TAMARINDUS. Monad. G. 1.
 1. Tamar. Indica. 403.
 TAMARIX. Pent. G. 100.
 1. Tam. Chinenfis. 182.
 TECTONIA. Pent. G. 39.
 1. Tect. Theka. 137.
 TETRADIUM. Tetrand. G. 37.
 1. Tetrad. Trichotomum. 91.
 TETRAPILUS. Dioec. G. 9.
 1. Tetrap. Brachiatus. 611.
 TEUCRIUM. Didyn. G. 3.
 1. Teuc. Polium. 362.
 2. Teuc. Massiliense. 362.
 3. Veuc. Undulatum. 362.
 4. Teuc. Thea. 363.
 THALICTRUM. Polyand. G. 22.
 1. Thal. Sinenfe. 346.
 THEA. Polyand. G. 13.
 1. The. Cochinchinensis. 338.
 2. The. Cantonienfis. 339.
 3. The. Oleosa. 339.
 THELA. Pent. G. 20.
 1. Thel. Coccinea. 119.
 2. Thel. Alba. 119.
 THILACHIUM. Pol. G. 17.
 1. Thil. Africanum. 342.
 THLASPI. Tetrad. G. 2.
 1. Thl. Bursa pastoris. 395.
 THRIX.

THRIXSPERMUM. Gyn. G. 3.
 1. Thrixsp. Centipeda. 520.
 THUJA. Monoec. G. 39.
 1. Thuj. Orientalis. 580.
 THYSANUS. Dec. G. 29.
 1. Thyf. Palala. 284.
 TOLUIFERA. Dec. G. 4.
 1. Toluif. Cochinchinensis. 262.
 TOURNEFORTIA. Pent. G. 24.
 1. Tournef. Montana. 122.
 TRADESCANTIA. Hex. G. 3.
 1. Tradesc. Geniculata. 193.
 2. Tradesc. Vaga. 193.
 TRALLIANA. Pent. G. 64.
 1. Trall. Scandens. 157.
 TRAPA. Tetrand. G. 28.
 1. Trap. Cochinchinensis. 86.
 2. Trap. Chinenfis. 86.
 TREMA. Monoec. G. 21.
 1. Trem. Cannabina. 563.
 TRIADICA. Dioec. G. 8.
 1. Triad. Cochinchinensis. 610.
 2. Triad. Sinensis. 610.
 TRIBULUS. Dec. G. 12.
 1. Trib. Terrestris. 270.
 TRICARIUM. Monoec. G. 16.
 1. Tric. Cochinchinense. 557.
 TRICEROS. Pent. G. 103.
 1. Tric. Cochinchinensis. 184.
 TRICHOMANES. Crypt. G. 8.
 1. Trichom. Hirsutum. 681.
 TRICHOSANTHES. Monoec. G. 45.
 1. Trichof. Anguina. 588.
 2. Trich. Cucumerina. 588.
 3. Trich. Pilosa. 588.
 4. Trich. Tricuspidata. 589.
 5. Trich. Scabra. 589.
 TRICHOSTEMA. Didyn. G. 16.
 1. Trichost. Spiralis. 371.
 TRIDESMIS. Monoec. G. 34.
 1. Trid. Hispida. 576.
 2. Trid. Tomentosa. 576.
 TRIFOLIUM. Diad. G. 17.

1. Trif. Mel. Indica. 444.
 2. Trifol. Globosum. 444.
 3. Trifol. Cuspidatum. 445.
 4. Trifol. Volubile. 445.
 TRIPHACA. Monoec. G. 35.
 1. Triph. Africana. 577.
 TRIPINNA. Didyn. G. 40.
 1. Trip. Tripinnata. 391.
 TRISANTHUS. Pent. G. 87.
 1. Trif. Cochinchinensis. 176.
 TRITICUM. Triand. G. 23. p. 59.
 TUSSILAGO. Syng. G. 33.
 1. Tussil. Farfara. 502.
 2. Tussil. Anandria. 503.
 TYPHA. Monoec. G. 10.
 1. Typha Latifolia. 552.

V U

VANIERIA. Monoec. G. 23.
 1. Vanier. Cochinchinensis. 564.
 2. Vanier. Chinenfis. 565.
 VARRONIA. Pent. G. 41.
 1. Varron. Sinensis. 138.
 VATERIA. Polyand. G. 6.
 1. Vat. Flexuosa. 334.
 VERBENA. Diandr. G. 11.
 1. Verb. Officinalis. 27.
 VERBESINA. Syng. G. 39.
 1. Verbes. Calendulacea. 506.
 2. Verbes. Spicata. 507.
 VERNICEA. Monoec. G. 44.
 1. Vernic. Montana. 587.
 VICIA. Diad. G. 15.
 1. Vic. Faba. 443.
 VINCA. Pent. G. 19.
 1. Vinc. Rosea. 118.
 VIOLA. Syng. G. 47.
 1. Viol. Odorata. 513.
 2. Viol. Primulifolia. 513.
 VITEX. Didyn. G. 39.
 1. Vit. Trifolia. 390.
 2. Vit. Negundo. 390.

3. Vit.

3. Vit. Spicata. 390.
 VITIS. Pent. G. 61.
 1. Vit. Vinifera. 155.
 2. Vit. Indica. 155.
 3. Vit. Labrusca. 155.
 ULVA. Crypt. G. 16.
 1. Ulv. Pisum. 687.
 VOLKAMERIA. Didyn. G. 38.
 1. Volk. Inermis. 388.
 2. Volk. Pumila. 388.
 3. Volk. Petasites. 388.
 4. Volk. Angulata. 389.
 URENA. Monad. G. 15.
 1. Ur. Lobata. 416.
 2. Ur. Sinuata. 417.
 3. Ur. Procumbens. 417.
 4. Ur. Polyflora. 417.
 5. Ur. Monopetala. 418.
 URTICA. Monoec. G. 17.
 1. Urt. Interrupta. 557.
 2. Urt. Gemina. 558.
 3. Urt. Pilosa. 558.
 4. Urt. Nivea. 558.
 UTRICULARIA. Diand. G. 10.
 1. Utric. Recurva. 26.
 2. Utric. Aurea. 26.
 UUARIA. Polyand. G. 25.
 1. Uvar. Zeylanica. 348.

2. Uvar. Uncata. 349.

W

- WINTERANIA. Dodec. G. 4.
 1. Winter. Canella. 293.

X

- XANTHIUM. Monoec. G. 22.
 1. Xanth. Strumarium. 563.
 XERANTHEMUM. Syng. G. 26.
 1. Xer. Chinenfe. 498.
 2. Xer. Retortum. 498.

Z

- ZALA. Monad. G. 3.
 1. Zal. Asiatica. 405.
 ZANICHELLIA. Monoec. G. 1.
 1. Zanich. Tuberosa. 543.
 ZANTHOXYLUM. Polyg. G. 17.
 1. Zant. Clava Herculis. 659.
 ZEA. Monoec. G. 7.
 1. Zea Mays. 550.
 ZIZIPHORA. Diandr. G. 12.
 1. Ziziph. Siliquosa. 27.

ERRATA

Infueti typographi patienter corriges : præcipua hîc notantur. Litera *p* paginam, *l* lineam ostendit.

T O M. I.

- p. 1. l. 17, & 19. petata -- pelala.
 p. 2. l. 29. febribus -- febribus.
 p. 5. l. 7. infundebuliformis -- infundibili-
 formis.
 p. 5. l. 13. glabum -- glabrum.
 p. 8. l. 13. infistens -- infistens.
 p. 9. l. 8. Mio -- Moi.

 p. 12. l. 22. subrotunuum -- subrotundum.
 p. 13. l. 23. acanlis -- acaulis.
 p. 19. l. 16. Genu -- Genus.
 p. 29. l. 10. habiat -- habitat.
 p. 32. l. 19. longum -- longum.
 l. 39. Plumicro -- Plumierio.
 p. 42. l. 26. rotuddus -- rotundus.
 p. 44. l. 23. accurrunt -- occurrunt.
 p. 45. l. 7. Dioscoridis -- Dioscorides.
 l. 38. polliari -- pollicari.
 p. 46. l. 12. annus -- annuus.
 p. 47. l. 34. habitat -- habitant.
 p. 48. l. 3. Alopecurs -- Alopecurus.
 l. 9. r-floris -- r-florus.
 p. 48. l. 26. annus -- annuus.
 p. 53. l. 4. sacchaeum -- saccharum.
 l. 10. aliquod -- aliquot.
 p. 54. l. 18. secunda -- spicata.
 p. 56. l. 8. sessiliis -- sessilibus.
 p. 63. l. 18. 4-partibus -- 4-partitus.
 p. 67. l. 21. 2-ocularis -- 2-oculares.
 p. 69. l. 34. angula -- angulata.
 p. 72. l. 2. indiginæ mele -- indigenæ melle.
 p. 80. l. 32. emmanagoga -- emmenagoga.
 p. 90. l. 16. alterius -- alternis.
 p. 97. l. 3. nidulantibus -- nidulantibus.
 p. 101. l. 13. superanthia : subrotundis --
 lege superantia : subrotundis.
 p. 104. l. 31. collitur -- collitur Cantone.
 p. 110. l. 39. observatur -- observantur.
 p. 120. l. 15. inferta -- inferta.
 p. 122. l. 15. agrestis -- agrestes.
 p. 127. l. 33. Capsium -- Capficum.
 p. 139. l. 36. 3-ocularis -- 3-oculares.
 p. 140. l. 2. aggregati -- aggregati.
 l. 15. Linnauna -- Linnaunâ.
 p. 141. l. 13. curvis -- curvis.
 p. 150. l. 21. tenuiori -- tenuiori.
 p. 153. l. 18. filiorum -- foliorum.
 p. 156. l. 21. Evonymys -- Evonymus.
 p. 170. l. 23. Grumica -- Grammica.
 l. 33. membranaceu -- membranacea.
 p. 175. l. 4. 2-pedatis -- 2-pedalis.
 l. 5. purpafcentibus -- purpuraf-
 centibus.
 p. 191. l. 6. tetrigynia -- tetragynia.
 p. 199. l. 9. Roung mác -- Boung mác.
 p. 204. l. 14. alumnis -- aluminis.
 p. 214. l. 14. Mêu -- Mi.
 p. 215. l. 7. tháng tám -- tháng tám.
 p. 229. l. 9. 251 -- 521.

- p. 230. l. 30. inrenditur -- intenditur.
 p. 232. l. 21. Allophillus -- Allophylus.
 p. 234. l. 15. alhæ -- albæ.
 p. 236. l. 1. Maóc -- Maóc.
 p. 257. l. 19. Aioexylum -- Aloexylum.
 p. 289. l. 5. edulis -- edulis.
 p. 327. l. 10. infecus -- inferus.
 p. 329. l. 10. Desmis -- Desmos.
 p. 333. l. 26. a vero -- cum vero.
 p. 339. l. 26. præciosæ -- pretiosæ.
 p. 340. l. 5. post vocavi -- dele punctum.
 p. 343. l. 10. Prothea -- Protea.
 p. 344. l. 25. deletur titulus Descriptio Natu-
 ralis.
 p. 347. l. 36. mutæ -- multæ.

T O M. II.

- p. 364. l. 3. bracteis -- bracteis.
 p. 366. l. 30. inferus -- inferius.
 p. 375. l. 17. Sinnato -- sinuato.
 p. 381. l. 18. Dicerfos -- Dicerros.
 p. 384. l. 10. ecandatis -- ecaudatis.
 p. 389. l. 10. r-spermis -- solitariis.
 p. 422. l. 26. Berm -- Burm.
 p. 425. l. 1. Phynchosia -- Rhynchosia.
 p. 439. l. 9. stigulis -- stipulis.
 p. 441. l. 6. bibeorus -- biflorus.
 p. 454. l. 12. binis -- bis.
 p. 455. l. 10. dele signum †
 p. 456. l. 3. abrupte -- abrupte.
 p. 465. l. 6. Tanh -- Thanh.
 l. 25. Canh -- Chanh.
 p. 466. l. 11. obis -- orbis.
 p. 468. l. 13. ien -- bien.
 p. 486. l. 14. abstengens -- abstergens.
 p. 509. l. 1. diatus -- sulcatus.
 p. 535. l. 20. cullata -- cucullata.
 p. 539. l. 22, 23. 5-partitus -- 5-phylus.
 p. 555. l. 27. Molos -- Moios.
 p. 563. l. 21. Ngau bàng -- deletur.
 p. 566. l. 4. planæ -- plantæ.
 p. 571. l. 28. sylvaticat -- sylvatica.
 p. 577. 37. Mocambicum -- Mozambicum.

 p. 592. l. 29. Cay Bâu -- Cây Bâu.
 p. 598. l. 33. planum -- plana.
 p. 600. l. 9. 6-phylus -- 4-phylus.
 p. 603. l. 15. Dioicus -- Dioicus.
 p. 603. l. 35. non tamen lactescens. deletur.

 p. 611. l. 24. Cây Cầu -- Cây Cầu.
 p. 624. l. 4. sape -- sape.

 p. 632. l. 7. San tué -- San tué.
 p. 639. l. 31. platæ -- plantæ.
 p. 657. l. 25. polifloris -- polyfloris.
 p. 659. l. 15. Muống tróung -- Muống tróung.
 p. 681. l. 8. glaber -- glabra.
 p. 683. l. 4. Râubac -- râu bac.

I N D E X

NOMINUM COCHINCHINENSIIUM,

quæ literâ Alphâ in corpore indicantur.

A

A^U. pag. 86.
 Ấu rừng. 184.

B

Bà cây. 666.
 Bạc đầu com. 495.
 Bạc đầu lound. 508.
 Bạc hà. 361.
 Bạch. bộ. 404.
 Bạch. chi. 90.
 Bạch đàn. 87.
 Bạch đàn nam. 584.
 Bạch đầu Khâu. 3.
 Bạch hạp. 207.
 Bạch hoa Xà. 119.
 Bạch phụ tử. 585.
 Bạch son. 487.
 Bạch thược. 343.
 Bạc mai. 45.
 Bạc thau rừng. 581.
 Ba đầu dài. 279.
 Ba đầu nam. 583.

Ba đầu nhỏ lá. 280.

Ba đầu tàu. 582.

Bái bái. 232.

Bài loi dể. 253.

Bài loi lound. 253.

Bài loi nhót. 638.

Bãi cây. 233.

Bây. 389.

Báy cat. 417.

Báy chiéo. 418.

Báy chôi. 414.

Báy đồng tiền. 413.

Báy giời. 407.

Báy lound. 416.

Báy oúc cây. 544.

Báy oúc cỏ. 417.

Báy thị. 422.

Báy Xôi. 413.

Bán hạ. 533.

Bán hạ tàu. 533.

Bần dài lái. 297.

Bần tròn lá. 296.

Zzzz

Ba

Baong Cáy. 467.

Baong baong. 681.

Báp. 550.

Báp. bệnh. 185.

Bát bát trâu 588.

Bát bát rừng. 589.

Bát giác hương. 353.

Bầu tlái. 592.

Beò cá. 550.

Beò phù bình. 40.5

Beò rau. 559.

Bét. 635.

Bí dao. 593.

Biến bá tung. 636.

Biến fuc. 241.

Bìm bìm biéc. 112.

Bìm bìm đất. 106.

Bìm bìm dòng tiền. 108.

Bìm bìm lá dua. 109.

Bìm bìm lough. 108.

Bìm bìm rừng. 107.

Bìm bìm trắng. 108.

Bìm bìm trâu. 109.

Bìm bìm Vàng. 107.

Bí ngô. 593.

Bình ba. 321.

I N D E X

Bình bát. 350.

Bồ bồ. 77.

Bồ bồ biển. 105.

Bo bo. 551.

Bo bo hoang. 551.

Bồ công anh. 479.

Bồ đao. 155.

Bồ đề. 664.

Đồ giẻ. 351.

Đồ giẻ deei, 156.

Bồ hoàng. 552.

Bồi boi cỏ. 103.

Bồi boi deei. 116.

Bồi mẫu - 346.

Bọ lough. 378.

Bồn bồn. 15.

Bồn bồn trơn lá. 127.

Bồn hòn. 238.

Bọt muối. 446.

Bọt muối Cây. 544.

Bột vàng dinh cây. 687.

Boung. 415.

Boung. 427.

Boung boung. 204.

Boung mác cây. 198.

Boung mác lá. 198.

Boung

NOMINUM COCHINCHINENSIIUM. 725

Boung. mặt. 456.	Cà hoang gai. 131.
Boung ngọt. 553.	Cà la va. 656.
Boung rôi. 388.	Ca na. 408.
Boung tang đỏ. 75.	Cà quảnh. 132.
Boung tang núi. 76.	Cà tàu trắng. 130.
Boung tang trắng. 76.	Cà tàu vàng. 131.
Boung tai. 183.	Cà tien. 130.
Boung vang. 309.	Cà Ung. 131.
Boung vàng, chia lá. 421.	Cải bạch thời. 399.
Boung vang trái. 319.	Cải bèn. 400.
Bú chó. 667.	Cải cu. 399.
Búa. 648.	Cải củ. 396.
Bùi. 407.	Cải hoang. 400.
Bùi đen. 562.	Cải mỗ. 399.
Bún 331.	Cải nhà trôi. 481.
Bưởi. 467.	Cải rổ annam. 397.
Buóm bạc. 151.	Cải rổ tàu. 396.
Buóm rừng tia. 76.	Cải sen. 399.
Buóm rừng trắng. 76.	Cám. 295.
Buóm rừng tròn lá. 146.	Cam 466.
Búp búp. 167.	Cam dàng. 271.
	Cam giá. 52.
	Cam rụu. 262.
	Cam sanh. 466.
	Cam thảo. 445.
	Cam thảo đất. 71.
	Cam
Cà an. 130.	
Cà cỏ. 129.	
Cà dược. 110.	

- Cam thảo đỏ hột. 428.
Cam trước. 282.
Cam tung. 44.
Cao lương cường. 5.
Caong. 142.
Cát căn. 439.
Cầu cầu. 278.
Cau cây. 567.
Cầu cây. 611.
Cầu Khi. 133.
Cau rừng. 568.
Cầu tích. 675.
Cây cây. 227.
Cây cò. 374.
Cha la. 614.
Cham bia ăn tầu. 432.
Cham bia gai. 652.
Cham bia trơn. 639.
Châm lớn lá. 484.
Châm nhỏ lá. 458.
Châm tầu. 229.
Châm tầu trắng. 273.
Chánh cây. 465.
Chánh ba. 232.
Chánh cối đỏ. 142.
Chánh cối tròn lá. 73.
Chaóng chaóng. 623.
Chập chội. 352.
Chắt chắt. 137.
Châu tử. 467.
Chây cây. 222.
Chè Annam. 338.
Chè baong. 363.
Chè deàu. 339.
Chè tàu. 339.
Chià bời. 128.
Chìm chìm nhà. 187.
Chìm chìm rừng. 586.
Chỉ Xác. 467.
Chó đẻ. 545.
Chôi dục. . . . 608.
Chôi môi. 660.
Chôm Chôm. 234.
Chôm Chôm đất. 406.
Chon dúng. 319.
Chua ke. 335.
Chua me. 285.
Chua me lá me. 285.
Chu bien. 653.
Chúoi ba. 644.

NOMINUM COCHINCHINENSIIUM. 727

Chúoi boi. 644.	Cổ cú lép. 43.
Chúoi cau. 644.	Cổ cút lộn. 365.
Chúoi đá 644.	Cổ đáng. 185.
Chúoi duu. 644.	Cổ dể. 50.
Chúoi mặt. 644.	Cổ dùi coùng. 60.
Chúoi mọi. 644.	Cổ duoi hùm. 496.
Chúoi nước. 197.	Cổ duoi lươn. 41.
Chúoi fú. 644.	Cổ duoi phụng. 54.
Chúoi tàu. 645.	Cổ dầu dầu 41.
Chúoi tieo. 644.	Cổ gà. 45.
Cổ áo cây. 649.	Cổ gạo. 49.
Cổ áo cỏ. 453.	Cổ hột gai. 177.
Cổ bò Xít. 510.	Cổ Khê. 47.
Cổ chát. 60.	Cổ lung. 49.
Cổ chày. 352.	Cổ luoi răn. 77.
Cổ chạy bãi biển. 647.	Cổ mang châu. 213.
Cổ chỉ tiá. 59.	Cổ may. 553.
Cổ chỉ trắng. 59.	Cổ mè. 185.
Cổ chia ba. 445.	Cơm lang. 527.
Cổ choúng. 48.	Cơm nguoi chia lá. 667.
Cổ chuóc mặt. 49.	Cơm trắng. 294.
Cò cò. 103.	Cơm vàng. 83.
Cổ cò. 371.	Cổ mục. 505.
Cổ cú. 42.	Cổ naọc. 78.
Cổ cú chít. 43.	Con hát. 500.

Aaaa

Cổ

- Cỏ óúng. 646.
 Cỏ pháo luói. 50.
 Cỏ rắt. 43.
 Cỏ roi ngựa. 27.
 Cỏ râu rom. 46.
 Cỏ suả. 554.
 Cỏ the. 493.
 Cỏ thía. thía. 29.
 Cỏ tlon gà. 186.
 Cỏ tranh. 51.
 Cỏt toái bỗ. 673.
 Cỏ Xuóc. 102.
 Cúc ăñ rau. 507.
 Cúc bánh ít tím. 497.
 Cúc bánh ít. vàng. 497.
 Củ chác. 533.
 Củ chác gai. 81.
 Cúc rang Kua. 498.
 Cúc tang ô. 506.
 Cúc vản thỏ. 504.
 Củ có chùm. 40.
 Củ có rai. 40.
 Cu gà. 182.
 Củ một. 608.
 Cung cang deài tlái. 352.
 Cung cang tlon tlái. 592.
 Củ nhang. 514.
 Cuoi. 45.
 Cuồn nham lâu. 182.
 Coung tau. 154.
 D
 Đại bi. 494.
 Đại cúc. 499.
 Đại boàng. 255.
 Đại hoàng chia lá. 255.
 Đại hôi. 353.
 Đại táo. 157.
 Đào Annam. 307.
 Đào hoa hoàng. 316.
 Đào hương tau. 306.
 Đào lê. 115.
 Đào nhon. 315.
 Dâu laóng. 23.
 Dâu Xuong. 83.
 Dâu bạc. 441.
 Dâu bán. phủ yen. 438.
 Dâu bán tiá. 438.
 Dâu bán trắng. 439.
 Dâu biéc. 454.
 Dâu Chi. 452.

N O M I N U M C O C H I N C H I N E N S I U M. 729

Dậu dài. 434.	Dậy mâm. 451.
Dậu deà. 441.	Dèa cây. 297.
Dậu deàu. 91.	Dễa tlon lá. 665.
Dậu đen. 441.	Deái chồn. 461.
Dậu đuà. 436.	Deanh nam. 147.
Dậu Kẻ bác. 435.	Deanh tàu. 147.
Dậu lẩn rừng. 459.	Deàu đáng. 251.
Dậu leo vàng. 463.	Deàu lai. 573.
Dậu ma. 263.	Deàu mọi. 555.
Dậu meò. 461.	Deàu rai. 408.
Dậu muông. 263.	Deàu rụu. 548.
Dậu muông ăn. 435.	Deàu se. 555.
Dậu nanh. 441.	Deàu so. 411.
Dậu ngựa. 438.	Deàu sen. 587.
Dậu nhút. 451.	Deàu tàu. 555.
Dậu. phụng. 430.	Deàu trường. 615.
Dậu roùng. 437.	Dễe bộp. 572.
Dậu rụu. 437.	Dễe gạo. 571.
Dậu sảng. 462.	Dễe sùng. 572.
Dậu sắn rừng. 434.	Deei chio. 341.
Dậu tlang' tàu. 434.	Deei chio tlai. 342.
Dậu tlau. 458.	Deei dinh dang. 73.
Dậu tlon Xanh. 443.	Deei hoa chôi. 193.
Dậu Xanh. 435.	Deei Khê. 284.
Dau Xuong rừng. 495.	Deei ruột gà. 445.

Deei

Deei trôp. 67.

Deei Xanh. 167.

Deei Xanh. 565.

Đền cây. 391.

Đeo bầu. 267.

Đeo duôi. 615.

Đeo niệt. 236.

Deom. 123.

Deom ác ba chia. 595.

Deom ác ngũ chia. 595.

Deón loun. 675.

Deón tlon. 675.

Deung bôp. 663.

Deung Cây. 314.

Deung fê. 315.

Deuong leo. 111.

Deuong trinh đạoc. 326.

Địa phu tu. 160.

Địa tam thảo. 362.

Diễn diễn. 446.

Dieò gai. 217.

Dieò hoang. 216.

Dieu canh. 481.

Di giêi. 612.

Dĩ mỗ. 114.

Dinh hương. 333.

Dinh lang. 656.

Dinh lịch. 395.

Đo đo cây. 379.

Đồ dọt cỏ. 448.

Đồ dọt cây. 544.

Đồ dọt cỏ. 46.

Đôi muông. 379.

Đôm đôm. 362.

Đon cây. 124.

Đoung quý tu. 422.

Đuà 566.

Đuác. 618.

Đua chuột. 591.

Đua Gang. 591.

Đua hầu. 594.

Đua nhà thời. 589.

Đuà nước. 567.

Đủ đủ. 628.

Đủ đủ deâu. 584.

Dùi tloúng. 330.

Dung dinh. 569.

Đuôi cây. 87.

Đuôi chôn. 530.

Đuôi chôn cỏ. 681.

Đuôi

N O M I N U M C O C H I N C H I N E N S I U M. 735

Duôi chuột. 619. Góc. 596.

Dương cây. 580. Gòn. 415.

E Gòn. 2.

E lớn lá 369. H

E nhỏ lá. 370. Hà Khổ thảo. 164.

E tiá. 370. Hà thủ ô nam. 167.

G Hạch đào. 573.

Gai. 558. Hác lon. 529.

Gai bôm. 318. Hang the. 77.

Gai ma buong. 270. Hành. 201.

Găm. 630. Hạnh-nhon. 316.

Gang com. 149. Hán sản thảo. 367.

Gang trâu. 149. Hay. 260.

Gang tu hú. 376. Hay. 433.

Gáo cây. 141. Hẹ nam. 203.

Gên đất. 560. Heò tàu. 210.

Gên gai. 561. Hẹ tàu. 203.

Gên muối. 561. Hoa Cỏ. 50.

Gên tiá. 561. Hoạc hương. 364.

Gên trắng. 561. Hoa dea hạp. 347.

Giang cúoc. 316. Hoa đen mọc. 528.

Giầu đất. 661. Hoa hải dàng. 118.

Giầu tien. 661. Hoa hoàng, Khoun g gai. 323.

Giéi. 668. Hoa hoàng tàu. 323.

Gieng gieng. 428. Hoa hoàng tiéo. 323.

Bbbb Hoa

Hoa hoàng trắng. 323.	Hón Cây. 633.
Hoa Huệ. 204.	Hồ nổi. 180.
Hoa Kách 384.	Hóp. 58.
Hoa Khóm. 179.	Hột dầu gió. 126.
Hoa Kỳ. 509.	Hồ tiêu. 30.
Hoa lai. 21.	Hột man. 82.
Hoa lai tàu. 21.	Houng cây. 226.
Hoa lí. 166.	Hoàng hiên. 560.
Hoa lon tia. 523.	Hoàng căn. 419.
Hoa lon tàu. 524.	Hoàng căn biếc. 420.
Hoa mọc tây. 29.	Hoàng nhung. 281.
Hoa mừng gà. 163.	Hoàng táo. 158.
Hoa nửa ngài. 175.	Hương lâu. 197.
Hoa phần. 101.	Hương phụ. 42.
Hoa phần. 299.	Huyền bá cây. 431.
Hoa phụng. 261.	Huyền bá lá. 575.
Hoa quế. 323.	Huyền Cầm. 456.
Hoa sồi. 89.	Huyền dương. 554.
Hoa sứ nam. 348.	Huyền liên. 330.
Hoa sứ trắng. 117.	Huyền lon. 199.
Hoa tị ngo. 409.	Huyền lục. 80.
Hoa Xiem. 652.	Huyền tinh. 79.
Hồ điệp. 447.	I
Hồ hoàng liên. 478.	Ich máu. 365.
Hồ la bạc. 178.	I' di nhon. 551.

N O M I N U M C O C H I N C H I N E N S I U M. 733

Ien chí hoa. 101.	Kiết tượng hoa. 513.
Júa. 603.	Kiệu. 202.
Júa rừng. 603.	Kim châm hoa. 205.
K	Kim cúc. 499.
Kánh kiến cây. 582.	Kim Kang mỗ. 622.
Kaóc fát. 429.	Kim Kang rế. 623.
Ké. 563.	Kim Kuít. 153.
Khẽ. 288.	Kim Kúit. 467.
Khẽ cỏ. 46.	Kim loung bánh. 25.
Khoai bầu. 194.	Kim loung nhuộm. 254.
Khoai cà. 528.	Kim luon. 672.
Khoai cà hoa vàng. 106.	Kim ngân hoa nam. 150.
Khoai lang. 107.	Kim ngân hoa tàu. 150.
Khoai leng. 625.	Kim phụng. 454.
Khoai lô. 625.	Kính gái nam. 374.
Khoai mài. 624.	Kính gái tàu. 373.
Khoai ngà. 625.	Kôi xay. 414.
Khoai riá. 623.	Kuà gà. 431.
Khoai tù. 108.	Kuông hùynh. 6.
Khoai Xiem. 112.	L
Khoan đông hoa. 502.	La bạc. 396.
Khổ sâm hoa tía. 455.	Lá bạc thau. 134.
Khổ sâm hoa vàng. 455.	Lá buon. 604.
Khổ thảo. 478.	Lách. 52.
Khúc khác. 622.	Lách Khến. 578.

Lác làm chẻo. 42.

Lác tlon. 42.

Lá deaong. 13.

Lá lip. 213.

Lá mắt cắt. 336.

Lao linh. 72.

Laóc chó. 667.

Laong naỏ. 249.

Lá fa. 646.

Lá trung cưỡn. 282.

Lau. 53.

Lâu 144.

Lâu bạc. 23.

Lê ngành đỏ. 472.

Lê ngành trắng. 471.

Lê cây. 321.

Liẻo đỏ. 612.

Liẻo lá tle. 609.

Lim vàng. 266.

Lo buồn. 102.

Lon bon. 662.

Lon diều rau. 207.

Lọ nge. 68.

Lốt. 32.

Loùng đèn. 488.

Luá. 214.

Luá mì. 59.

Luá chính mùa. 215.

Luá nếp. 215.

Luá rẫy. 215.

Luá tháng tám. 215.

Lục cây. 261.

Lục chốt. 121.

Lục đậu. 435.

Lục lạc. 429.

Lu hội. 203.

Lui. 657.

Lu lu Cái. 132.

Lu lu đục. 129.

Lu lu loun. 133.

Lung. 11.

Lười meò. 68.

Lười rounge. 306.

Lười rlau. 165.

Lựu chua. 314.

Lựu ngọt. 313.

M

Ma ca cây. 70.

Ma ca lá chùm. 120.

Mã cây. 296.

Mach

NOMINUM GOCHINCHINENSIVM. 735

Mạch maoc. 645.	Mật. đất. 393.
Mạch môn đong. 40.	Mật tang. 486.
Mạch môn nam. 543.	Máu chó. 605.
Mạch nha. 59.	Mây baóc. 211.
Mác tlang. 370.	Mây baóc bò cây. 212.
Mả. đề. 71.	Mây đá. 209.
Mà hoàng. 671.	Mây đáng. 210.
Mai bounng vàng. 338.	Mây nước. 210.
Mà lân hoa. 503.	Mây ra. 210.
Mảng cầu. 349.	Mây saóng. 209.
Mang tang. 252.	Mây tăt. 211.
Mạn Kinh. 390.	Mề. 382.
Màn màn tiá. 397.	Me cây. 403.
Màn màn. tlang. 398.	Me đất. 264.
Màn ri. 174.	Mề đất. 366.
Màn thiên hương. 146.	Mề gà. 620.
Maóc com. 236.	Men. 276.
Maóc hột. 312.	Meó. 229.
Maóc meò. 265.	Mé tlé. 4.
Maóc neo. 113.	Mé tlé bà. 5.
Maóng tay cỏ. 512.	Mì. 59.
Maóng tay nhuộm. 229.	Miá. 52.
Maóng tay tàu. 512.	Miêng sanh báng lá. 251.
Maóng tlau. 678.	Miêng sanh caòng lá. 252.
Mạt cây. 82.	Mít. 546.

Cccc

Mít

- Mít nai. 547.
 Móc hoa đỏ. 115.
 Móc hoa trắng. 116.
 Mỏ cua. 573.
 Mu ho. 57.
 Mồi cây. 317.
 Mồi deer. 621.
 Mồi deer lớn. 609.
 Mòn củ. 535.
 Mót. 574.
 Mo tó. 551.
 Múc bánh hu. 697.
 Mọc biết. 596.
 Mọc đá. 697.
 Mọc qua. 322.
 Mọc tắc. 671.
 Mọc thong. 345.
 Múc Xanh lá hu. 697.
 Mua. 273.
 Mua thấp. 274.
 Mu cuốn. 634.
 Muối tuối. 483.
 Muồng biển. 109.
 Muồng đất. 451.
 Muồng deer. 462.
 Muồng chuồng. 239.
 Muồng chuồng chum. 240.
 Muồng nước. 225.
 Muồng rau. 109.
 Muồng trưởng. 659.
 Mun. 613.
 Muóp đáng. 589.
 Muóp Khên. 591.
 Muóp ngọt. 590.
 Muóp rác. 136.
 Muóp saóc. 588.
 Mu tru. 348.
 Mu u. 470.
 Na. 158.
 Nác nẻ. 511.
 Năm cau. 692.
 Năm Cây mục. 692.
 Năm chó. 694.
 Năm chuông. 691.
 Năm cục. 696.
 Năm củ. 693.
 Năm cút boi. 696.
 Năm cút ngựa. 691.
 Năm cút trâu. 691.

NOMINUM COCHINCHINENSIIUM. 737

Năm dể. 691.	Nềnh hoa tím. 443.
Năm Góuc. 695.	Ngài bà. 220.
Năm juá. 693.	Ngài diệp. 491.
Năm meò. 695.	Ngài hoang. 10.
Năm mồi. 690.	Ngài mặt trời. 2.
Năm móuc. 692.	Ngài mọi. 9.
Năm rách. 694.	Ngài Xanh. 2.
Năm răn. 694.	Ngaoc diệp. 24.
Năm róm. 691.	Ngaoc phù dương. 489.
Nam tinh. 534.	Ngaoc trâm hoa. 105.
Nam tinh tau. 533.	Ngaong. 667.
Năm tắng nhám. 693.	Ngát. 196.
Năm tưng. 692.	Ngâu. 173.
Năm trâm. 695.	Ngáy. 666.
Năm Xôi. 693.	Ngê. 6.
Năn củ. 16.	Ngê bà. 140.
Năn tháp. 43.	Ngê hoang. 9.
Nàng hai. 557.	Ngêi Chiả lá. 325.
Nàng hai loun. 558.	Ngêi hoa tiá. 324.
Nàng hai tlon. 558.	Ngêi tlon lá. 324.
Nang nang. 70.	Ngò. 180.
Nấp ăm. 606.	Ngô châu duu. 181.
Nén cây. 311.	Ngón. 140.
Nén củ. 202.	Ngục ngac. 379.
Nềnh hoa đỏ. 444.	Ngủ già bì. 187.

Ngủ

- Ngủ trảo. 390.
 Nguyệt quí. 270.
 Nguyệt quí tàu. 271.
 Nha đam. 203.
 Nhánh ba. 649.
 Nhánh gỏi lon. 519.
 Nhanh gỏi nhọn lá. 195.
 Nhánh gỏi rít. 520.
 Nhạoc. 351.
 Nhạoc. 629.
 Nhàu. 140.
 Nhít bien tung. 639.
 Nho rừng. 155.
 Nho rừng Chia lá. 155.
 Nho tàu. 155.
 Nhòn cây. 233.
 Nhòn cút dể. 234.
 Nhon sâm phủ yên. 36.
 Nhon trần nam. 386.
 Nhum. 676.
 Nhút. 90.
 Nhút rau. 654.
 Nổ. 309.
 Nua củ. 300.
 Nu áo ria. 504.
 Nu áo tlon. 505.
 Nu deei. 521.
 Nu trinh thảo. 389.

O

- Ô dục. 251.
 Ôi. 532.
 Ôi. 309.
 Ôi rừng nhỏ. 310.
 Ô mọc. 613.
 Ô rô cây. 91.
 Ô rô thấp. 375.
 Ớt cây. 128.
 Ớt tlon tlái. 127.
 Ớt tàu. 127.
 Oúng thaóng. 58.

P

- Pháo luói. 471.
 Phaong lon. 525.
 Phaong phung. 508.
 Phất đu. 196.
 Phục bồn tũ. 325.
 Phụ dương. 419.

Q

- Quách lon diêu. 521.
 Quách rế. 37.

NOMINUM COCHINCHINENSIVM. 739

Qua deei. 588.	Rát. 83.
Quan âm biền. 390.	Rát chia ba. 70.
Quao. 380.	Rát lound. 86.
Qua qua. 595.	Rát nhỏ lá. 88.
Quê. 249.	Rau bung. 410.
Quê rãnh. 250.	Rau chiéo. 162.
Quòng. 187.	Rau chiéo heo. 384.
	Rau chiéo luong. 383.
Rác. 157.	Rau chiéo nước. 384.
Rạch lound. 563.	Rau chon vệt. 380.
Rạch tlon. 176.	Rau cúc. 486.
Râm. 19.	Rau dăng. 385.
Ran. 235.	Rau diệp hoang. 480.
Ráng. 268.	Rau diệp nhà. 480.
Ráng lá. 677.	Rau diệp tàu. 479.
Rành rãnh Chối. 160.	Rau éo tía. 193.
Raong. 688.	Rau giáp Cá. 611.
Raong bãi biền. 689.	Rau hien. 205.
Raong biền. 688.	Rau juà. 275.
Raong hai thú lá. 244.	Rau Kần hoang. 179.
Raong mái cheò. 663.	Rau Kần nhà. 180.
Raong nổi. 688.	Rau Kần nước. 179.
Raong thía thía. 688.	Rau Kaóc. 493.
Raong tlon lá. 105.	Rau Kém. 114.
Ráo ráo. 159.	Rau lui. 485.

Dddd

Rau

- Rau má. 176.
 Rau má mỏ. 177.
 Rau meò. 371.
 Rau mỗ. 171.
 Rau môi. 112.
 Rau muống. 109.
 Rau nhaóng. 364.
 Rau ngũ. 381.
 Rau ngũ hoảng. 361.
 Rau ngũ óung. 511.
 Rau nhút. 654.
 Rau quế. 370.
 Rau ram. 243.
 Rau ram nhà trôi. 240.
 Rau rió. 40.
 Rau sam. 293.
 Rau sóung chma. 242.
 Rau sóung ăn gói. 496.
 Rau thom đất. 381.
 Rau thom lòng. 372.
 Rau thom nam. 361.
 Rau thom tàu. 360.
 Rau tai ả. 38.
 Rau tai lọng. 39.
 Rau tai trâu. 39.
 Rau ton. 231.
 Ráy bạc hà. 534.
 Ráy cây. 536.
 Ráy hoảng. 535.
 Ráy leo. 532.
 Ráy tia. 534.
 Ráy trắng. 535.
 Rẻ quách. 37.
 Ré quạt. 36.
 Rêu bạc. 683.
 Rêu báy cá. 686.
 Rêu bột. 687.
 Rêu bột trắng. 685.
 Rêu cây. 682.
 Rêu cau. 685.
 Rêu chỉ rôi. 687.
 Rêu đá. 685.
 Rêu dòng. 683.
 Rêu gác nai. 686.
 Rêu rừng. 685.
 Rêu tành gạch. 683.
 Rêu thêm nhà. 682.
 Rêu tle mục. 686.
 Rêu Xanh. 684.
 Riêng. 5.

NOMINUM COCHINCHINENSIVM. 741

Rì rì bò soun. 637.	Rì rì boun gáo. 68.	Rì rì bụi. 651.	Rì rì cát. 121.	Rì rì cây. 67.	Rum 481.
Sài hồ nam 164.	Sấm com. 622.	Sấm cay. 231.	Sấm deài củ. 439.	Sanh cây. 665.	Sa nhon. 4.
San hô Xanh. 299.	Sấm rừng. 440.	Sấm ruộng. 439.	San tuê. 632.	Sao cây. 137.	Saong Kêm. 114.
Sâu dầu cây. 269.	Sâu dầu chuối. 72.	Sâu dầu rừng. 658.	Sây. 54.	Sen. 340.	Sim nhà. 311.
Sim rừng lớn. 312.	Sim rừng nhỏ. 312.	Sinh Kuông. 2.	So đuá. 170.	Sòi cây. 308.	Sòi riá. 610.
Son cây. 72.	Son cây. 337.	Son cỏ. 497.	Son châu dừ. 138.	Son dong. 427.	Song. 80.
Son giá Cây. 606.	Son lư. 134.	Son mọuc. 345.	Son tra. 320.	Sót cây. 630.	Sóung chua. 420.
Sủ cuốn tử. 274.	Sung cây. 664.	Sung tàu. 664.	Sùng bò. 1180.	Sùng trâu. 117.	Tam buot. 556.

Tam đầu. 443.	Tam lang. 307.	Tam nai. 12.	Tam phùng. 239.	Tam thất. 485.	Taóc tien. 201.	Tạo giác. 652.	Tây dương Chối. 28.	Tề tăn. 292.	Thạch haoc. 518.	Thạch hoa. 690.	Thạch lưu. 313.	Thạch vị. 672.	Thạch vị deei. 672.	Thạch Xương bồ. 208.	Thanh hao. 490.	Thanh laong. 298.	Thanh thương tử. 163.	Thanh yen. 465.	Thảo quả. 4.	Thất phát. 32.	Thị cây. 227.	Thị trâm. 228.	Thích doung bì. 427.	Thích thảo. 363.	Thiên hoa. 686.	Thiên liên. 12.	Thiên môn doung. 216.	Thiên pháo. 129.	Thiệt cốt tàu. 367.	Thổ phục linh. 622.	Thoung Cày. 579.	Thoung đất. 682.	Thoung tàu. 579.	Thoung thảo. 344.	Thuốc ăn. 111.	Thuốc dục. 343.	Thuốc giới. 654.	Thuốc Kúu. 491.	Thuốc lác nhỏ. 26.	Thuốc mọi. 122.	Thuốc mọi. 139.	Thuốc ôn. 390.	Thuốc ôn rừng. 390.	Thuong lon. 301.	Thủy tung. 490.	Thủy Xương bồ. 208.	Tiá tô đất. 362.	Tiá tô nhậm lá. 368.	Tiá tô rừng. 367.
---------------	----------------	--------------	-----------------	----------------	-----------------	----------------	---------------------	--------------	------------------	-----------------	-----------------	----------------	---------------------	----------------------	-----------------	-------------------	-----------------------	-----------------	--------------	----------------	---------------	----------------	----------------------	------------------	-----------------	-----------------	-----------------------	------------------	---------------------	---------------------	------------------	------------------	------------------	-------------------	----------------	-----------------	------------------	-----------------	--------------------	-----------------	-----------------	----------------	---------------------	------------------	-----------------	---------------------	------------------	----------------------	-------------------

N O M I N U M C O C H I N C H I N E N S I U M. 743

Tiá tô tau. 372.	To haông trắng. 171.
Ti ba diệp. 319.	To haông Xanh. 247.
Tiêu hôi. 181.	Tô hap bình Khang. 230.
Tieu bô. 30.	Toi. 201.
Tieu rừng. 30.	Toi loi. 198.
Tla. 418.	Tô mouch. 262.
Tla làm chieo. 418.	Trác bá diệp. 580.
Tlai cây. 376.	Trạch lan. 483.
Tlai loun. 581.	Trái. 55.
Tlai tlon. 143.	Trâm. 311.
Tlai thom. 192.	Trâm ná. 74.
Tlai Xiem. 264.	Trâm ung. 557.
Tlám cây. 235.	Tranh Cỏ. 53.
Tlâm bô. 308.	Trần hùynh. 332.
Tlâm cây. 468.	Trác máu. 526.
Tlâm deei. 650.	Trúc. 55.
Tlầu ăn. 31.	Trường cây. 334.
Tle lang nga. 58.	Trường deei. 293.
Tle núa. 58.	Trường Khê. 649.
Tle ri. 57.	Trương sinh. 24.
Tle vườn. 56.	Trương sinh lớn lá. 287.
Tlo cây. 212.	Trương sinh rách lá. 286.
Tlùn cây. 274.	Trương sinh tlon lá. 287.
Toăn táo. 158.	Trường trường. 655.
Tổ diá. 651.	Trương Xuên hoa. 135.

Tu bi. 494.

Tu nhien. 608.

Tuong vi. 340.

Tu thảo. 103.

Tút mật. 27.

Tu rồ. 368.

Tuyen thảo. 200.

Xa căn. 36.

Xà sàng. 178.

Xa tien. 71.

Xích hoa Xà. 119.

Xích thục. 343.

Xích laong. V. Raó ráo. p. 159.

Xoai Cây. 159.

Xoai hôi. 159.

Xuong cá lớn lá. 571.

Xuong cá tiá. 244.

Xuong ngực. 453.

Xuong ròng. 298.

Xuong ròng lá. 298.

Xuong ròng rào. 298.

Xuong răn. 653.

Xốp xốp deei. 667.

U

Vang cây. 262.

Vàng dăng. 626.

Vàng dề. 254.

Vang deei. 20.

Vang lô. 564.

Vàng nhựa. 332.

Ve ve cái. 452.

Ve ve đục. 452.

Uoi deai lá. 531.

Uoiulon lá. 531.

Up chén. 650.

Uút o. 151.

ERRATA

Infueti typographi patienter corriges: aliqua hic notantur. Litera p paginam, l lineam ostendit.

T O M O I.

- p. X. l. 35. auctus - - - auctum.
p. XII. l. 30. noxas - - - noxias.
l. 34. Germina - - - Pistilla.
p. 1. l. 17, & 19. petata - - - petala.
p. 2. l. 29. febribus - - - febribus.
p. 5. l. 7. infundebuliformis - - - infundibuliformis.
p. 5. l. 13. glabum - - - glabrum.
p. 8. l. 13. insitens - - - insitens.
p. 9. l. 8. Mjo - - - Mjoi.
p. 12. l. 22. subrotunuum - - - subrotundum.
p. 13. l. 23. acanlis - - - acaulis.
p. 19. l. 16. Genu - - - Genus.
p. 29. l. 10. habiat - - - habitat.
p. 32. l. 19. lougum - - - longum.
l. 39. Plumicro - - - Plumierio.
p. 42. l. 26. rotuddus - - - rotundus.
p. 44. l. 23. accurrunt - - - occurrunt.
p. 45. l. 7. Dioscoridis - - - Dioscorides.
l. 38. polliari - - - pollicari.
p. 46. l. 12. annus - - - annuus.
p. 47. l. 34. habitat - - - habitant.
p. 48. l. 3. Alopecurs - - - Alopecurus.
l. 9. i-floris - - - i-florus.
p. 48. l. 26. annus - - - annuus.
p. 53. l. 4. facchæum - - - faccharum.
l. 10. aliquod - - - aliquot.
p. 56. l. 8. sessilibus - - - sessilibus.
p. 63. l. 18. 4-partibus - - - 4-partitus.
p. 67. l. 21. 2-locularis - - - 2-loculares.
p. 69. l. 34. angula - - - angulata.
p. 72. l. 2. indiginæ mele - - - indiginæ melle.
p. 80. l. 32. emmanagoga - - - emmenagoga.
p. 90. l. 16. alterius - - - alternis.
p. 97. l. 3. nidulantibus - - - nidulantibus.
p. 101. l. 13. superanthia: subrorundis - - -
lege superantia: subrotundis.
p. 104. l. 31. collitur - - - colitur Cantone.
p. 110. l. 39. observatur - - - observantur.
p. 120. l. 15. inserta - - - insertæ.
p. 127. l. 15. agrestis - - - agrestes.
p. 127. l. 33. Capsium - - - Capsicum.
p. 139. l. 36. 3-locularis - - - 3-loculares.
p. 140. l. 2. aggregati - - - aggregati.
l. 15. Linnæuna - - - Linnæanâ.
p. 141. l. 13. cnrvis - - - curvis.
p. 150. l. 21. tencori - - - tenuiori.
p. 153. l. 18. filiorum - - - foliorum.
p. 156. l. 21. Evonymys - - - Evonymus.
p. 170. l. 23. Grimmica - - - Grammica.
l. 33. membranaceu - - - membranacea.
p. 175. l. 4. 2-pedatis - - - 2-pedalis.
l. 5. purpascentibus - - - purpurascen-
centibus.
p. 191. l. 6. terigynia - - - tetragynia.
p. 199. l. 9. Roung mác - - - Boung mác.
p. 204. l. 14. alumnis - - - aluminis.
p. 214. l. 14. Mêu - - - Mì.
p. 215. l. 7. thàng tằm - - - thàng tám.

- p. 216. l. 27, & p. 217. l. 6. dieb - - - Dieu.
p. 229. l. 9. 231 - - - 521.
p. 230. l. 30. inrenditur - - - intenditur.
p. 232. l. 21. Allophillus - - - Allophylus.
p. 234. l. 15. albæ - - - albæ.
p. 236. l. 1. Maôe - - - Maóc.
p. 257. l. 19. Aloexylum - - - Aloexylum.
p. 289. l. 5. edulis - - - edulis.
p. 327. l. 10. infecus - - - inferus.
p. 329. l. 10. Desmis - - - Desmos.
p. 333. l. 26. a vero - - - cum vero.
p. 339. l. 26. præciosæ - - - pretiosæ.
p. 340. l. 5. post vocavi - - - dele punctum.
p. 343. l. 10. Prothea - - - Protea.
p. 344. l. 25. deleatur titulus Descriptio Na-
turalis.
p. 347. l. 36. mutæ - - - multæ.

T O M O II.

- p. 364. l. 3. bracteis - - - bracteis.
p. 366. l. 30. inferus - - - inferius.
p. 375. l. 17. Sinnato - - - sinuato.
p. 381. l. 18. Dicerfos - - - Diceros.
p. 384. l. 10. ecandatis - - - ecaudatis.
p. 389. l. 10. i-spermis - - - solitatis.
p. 405. l. 33. delineato - - - delineatio.
p. 422. l. 26. Berm - - - Burm.
p. 425. l. 1. Phynchosia - - - Rhynchosia.
p. 439. l. 9. stigulis - - - stipulis.
p. 441. l. 6. biblotns - - - biflorus.
p. 454. l. 12. binis - - - bis.
p. 455. l. 10. dele signum †
p. 456. l. 3. abtaptè - - - abruptè.
p. 465. l. 6. Tanh - - - Thanh.
l. 25. Canh - - - Cánh.
p. 466. l. 11. obls - - - orbis.
p. 468. l. 13. ien - - - bien.
p. 486. l. 14. abstengens - - - abstergens.
p. 509. l. 1. diatus - - - sulcatus.
p. 535. l. 20. cullata - - - cucullata.
p. 539. l. 22, 23. 5-partitus - - - 5-phyllus.
p. 555. l. 27. Molos - - - Moios.
p. 563. l. 21. Ngau bàng - - - deleatur.
p. 566. l. 4. plauæ - - - plantæ.
p. 571. l. 28. sylvaticat - - - sylvatica.
p. 577. l. 37. Mocambicum - - - Mozambicum.
p. 592. l. 29. Cay Bâu - - - Cây Bâu.
p. 598. l. 33. planum - - - plana.
p. 600. l. 9. 6-phyllus - - - 4-phyllus.
p. 603. l. 15. Dioicous - - - Dioicus.
p. 603. l. 35. non tamen lactescens. deleatur.
p. 611. l. 24. Cây Cẩu - - - Cây Cẩu.
p. 624. l. 4. sape - - - sàpe.
p. 632. l. 7. San tuê - - - San tuê.
p. 639. l. 31. plata - - - plantæ.
p. 659. l. 15. Muống tróung - - - Muống tróung.
p. 681. l. 8. glaber - - - glabra.
p. 683. l. 4. Raubac - - - rêu bạc.

C A T A L O G O

Das obras já impressas da Academia Real das Sciencias de Lisboa, e dos preços, por que cada humas dellas se vende brochada.

I. B REVES Instrucções aos Correspondentes da Academia, sobre as remessas dos productos naturaes, para formar hum Museo Nacional. - - - - -	120
II. Memorias sobre o modo de aperfeiçoar a Manufactura do Azeite em Portugal, remettidas á Academia, por João Antonio Dalla-Bella, Socio da mesma. - - - - -	480
III. Memoria sobre a Cultura das Oliveiras em Portugal, remettida á Academia, pelo mesmo Author. - - - - -	480
IV. Memorias de Agricultura, premiadas pela Academia em 1787, e 1788, 1. vol. 8. - - - - -	480
V. Paschalis Josephi Mellii Freirii, Hist. Juris Civilis Lusitani Liber singularis, jussu Acad. in lucem editus. 1. vol. 4. - - - - -	640
VI. Osmia, Tragedia coroada pela Academia em 1788, 1. vol. 4. - - - - -	240
VII. Vida do Infante D. Duarte, por André de Rezende, mandada publicar pela Academia, 1. vol. 8. - - - - -	160
VIII. Vestigios da Lingua Arabica em Portugal, ou Lexicon Etymologico das palavras, e nomes Portuguezes, que tem origem Arabica, composto por ordem da Academia, por Fr. João de Sousa, 1. vol. 4. - - - - -	480
IX. Dominici Vandelli, Viridarium Grysley Lusitanicum Linnæanis nominibus illustratum, jussu Acad. in lucem editum, 1. vol. 8. - - - - -	200
X. Ephemerides Nauticas, ou Diario Astronomico para o anno de 1789, calculado para o meridiano de Lisboa, e publicado por ordem da Academia, 1. vol. 4. - - - - -	360
O mesmo para o anno de 1790, 1. vol. 4. - - - - -	360
O mesmo para o anno de 1791, 1. vol. 4. - - - - -	360
XI. Paschalis Josephi Mellii Freirii Institutionum Juris Civilis Lusitani Liber primus de Jure Publico, jussu Acad. in lucem editus, 1. vol. 4. - - - - -	480
XII. Memorias Economicas da Academia Real das Sciencias de Lisboa, para o adiantamento da Agricultura, das Artes, e da Industria em Portugal, e suas Conquistas, 1. vol. 4. - - - - -	800
XIII. Collecção de Livros ineditos de Historia Portugueza, dos Reinados dos Senhores Reys Dom João I., D. Duarte, D. Affonso V., e Dom João II., 1. vol. fol. - - - - -	1800
XIV. Avisos interessantes sobre as mortes apparentes. - - - - -	gr.
XV. Tratado de Educação Fysica, para uso da Nação Portugueza, publicado por ordem da Academia Real das Sciencias, por Francisco de Mello Franco, Correspondente da mesma Sociedade. - - - - -	360
XVI. Documentos Arabicos da Historia Portugueza copiados dos originaes da Torre do Tombo com permissão de Sua Magestade, e vertidos em Portuguez por ordem da Academia pelo seu Correspondente Fr. João de Sousa. - - - - -	480
XVII. Observações sobre as principaes causas da decadencia dos Portuguezes. - - - - -	

C790

L892

1-812

v. 2

ruguezes na Asia ; escritas por Diogo de Couto em fôrma de Dialogo, com o titulo de Soldado Pratico; publicadas de ordem da Academia Real das Sciencias de Lisboa, por Antonio Caetano do Amaral, Socio Effectivo da mesma. - - - - - 480

XVIII. Flora Cochinchinensis : sistens Plantas in Regno Cochinchina nascentes. Quibus accedunt aliæ observatæ in Sinensi Imperio, Africa Orientali, Indiæque locis variis. Labore, ac studio Joannis de Loureiro Regiæ Scientiarum Academiæ Ulyssiponensis Socii: Jussu Academicæ R. Scient. in lucem edita, 2 vol. in 4.º maior. (*) - - - - 2400

Estão debaixo do prélo as seguintes.

Actas, e Memorias da Academia Real das Sciencias, 1. vol.
 Memorias Economicas da mesma, 2.º vol.
 Taboadas Perpetuas Astronomicas para uso da Navegação Portugueza.
 Obras ineditas Poeticas de Pedro de Andrade Caminha.
 Collecção de Livros ineditos de Historia Portugueza, dos Reinados dos Senhores Reis D. João I., D. Duarte, D. Affonso V., e D. João II., 2.º vol.
 Diccionario da lingua Portugueza.
 Tratado de Educação Fysica para uso da Nação Portugueza, por Francisco José de Almeida, Correspondente da Academia.
 Synopsis Chronologica de Subsidios, ainda os mais raros, para a Historia, e Estudo critico da Legislação Portugueza, por José Anastasio de Figueiredo, Correspondente da Academia.

Está para imprimir-se.

Paschalis Josephi Mellii Freirii, Inst. Juris Civilis Lusitani, Lib. secundus.

(*) Por falta e inevitavel demora de todos os caractêres proprios, que são necessarios para se imprimir o Index dos nomes Cochinchinenses, que se acha feito para se seguir ao Latino, sahe ainda sem elle esta Obra: e por estes dois até tres mezes se entregará aos Livreiros para por elles se lhe juntar, ou distribuir gratuitamente aquelles, que já tiverem comprado a mesma Obra.

Vendem-se em Lisboa nas logeas de Borel, e de Bertrand, e na da Gazeta; e em Coimbra tambem pelos mesmos preços.

